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

国土交通省 九州地方整備局

工事名	川内川久見崎樋門改築工事			
工事地名	鹿児島県薩摩川内市久見崎地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務年 3) 工事務日 4) 契利区の数 5) 変更工種 7) 工事量 8) エ 期 9) 施工	令和 5年 1月 川内川河川事務所 工務課 2289200018 国債(翌債を含む)の本官 2回 海岸工事 513日間 自 令和 5年 2月 4日 (当初) 至 令和 6年 3月15日 (2回変更) 至 令和 6年 6月30日 鹿児島県 川内 川内川水系 川内川	12) 設計年月 13) 機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等 23) 公告日	令和 5年 1月 0	0%
3. 予算科目 1) 予算科目: 河川整備事業費	2) 目: 河川改修費	3) 目の細分: 工事費	4) 事業名:	

工事名 川内川久見崎樋門改築	· 至工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	樋門·樋管		
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
樋門·樋管								
			1		167, 234, 952			
		式	1		178, 136, 945	1	10, 901, 993	
河川土工					, ,			
147/12.22			1		1, 215, 588			
		式	1		1, 311, 387	1	95, 799	
		10	1		1, 511, 567	1	30, 133	
が出刊ユー(101)			1		205 004			
			1		305, 994			
t-det (式	1		305, 994	0	0	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無							単-1号
	し 5,000m3未満		780	392. 3	305, 994			
		m3	780	392. 3	305, 994	0	0	
盛土工								
			1		3, 685			
		式	1		3, 685	0	0	
	2.5m未満		_		-,			単-2号
四日 (永久) 皿工	2. omprejes		0. 3	4, 754	1, 426			7 2.5
		m3	0.3	4, 754	1, 426	0	0	
 路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満		0.0	7, 107	1, 120	0	0	単-3号
四件(采灰/盆上	2. 5 日 人 工 4. 6 日 人 1 回		9	753	9.950			平 3万
			3		2, 259			
(7 op)		m3	3	753	2, 259	0	0	
盛土工(ICT)								
			1		83, 880			
		式	1		83, 880	0	0	
路体(築堤)盛土(ICT)								単-4号
			360	233	83, 880			
		m3	360	233	83, 880	0	0	
残土処理工								
			1		822, 029			
		式	1		917, 828	1	95, 799	
整地	残土受入れ地での処理	1.	_		01.,000		23,.00	単-5号
			370	119. 7	44, 289			0.5
		m3	370	119. 7	44, 289	0	0	
土砂等運搬	土砂(シラス)	IIIO	310	119. 1	44, 209	U	0	単-6号
上沙守	1.49 (2///)		270	0.100	777 740			平-0万
			370	2, 102	777, 740	670	555 5 : :	
		m3	0	2, 102	0	-370	-777, 740	

工事名	川内川久見崎樋門改	·築工事		(2 回変更) (個別	合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
土砂等運搬		土砂(シラス)							単-7号
				0	0	0			
			m3	150	2,821	423, 150	150	423, 150	
 土砂等運搬		土砂(シラス)			_, -,				単-8号
工的特定域		T. 10 (V)//V		0	0	0			- 0.3
			m3	810	442. 4	358, 344	810	358, 344	
 積込(ハーズ)			ШЭ	010	442.4	330, 344	010	300, 344	単-9号
惧还(ハース)		土砂 土量50,000m3未				0			早-9万
		満		0	0	0			
			m3	410	224. 5	92, 045	410	92, 045	
樋門·樋管本体工									
				1		39, 048, 782			
			式	1		41, 416, 585	1	2, 367, 803	
作業土工									
				1		3, 169, 913			
			式	1		4, 260, 536	1	1,090,623	
 床掘り		土砂				_, ,	_		内-1号
ν (1 Jin)		1.0		2,000		467, 625			1 1 1 3
			m3	0		0	-2,000	-467, 625	
 床掘り		土砂	ШЭ	0		0	2,000	407,025	内-2号
水掘り		1.49				0			P1 - 2 5
				0		0	4 500	400 500	
			m3	1,700		408, 500	1,700	408, 500	,
埋戻し									内-3号
				620		292, 331			
			m3	620		292, 331	0	0	
埋戻し									内-4号
				380		329, 848			
			m3	380		329, 848	0	0	
埋戻し									内-5号
				50		80, 951			
			m3	50		80, 951	0	0	
基面整正						55,001	,	•	内-6号
在阿正北				410		143, 789			
			m2	410		143, 789	0	0	
 土砂等運搬		 土砂(シラス)	1114	410		145, 709	U	0	内-7号
上砂寺連版				000		1 755 001			Y J = 1 万
				830		1, 755, 381			
			m3	0		0	-830	-1, 755, 381	

工事名 川内川久見崎樋門改	(築工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	樋門·樋管		
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(シラス)							内-8号
			0		0			
		m3	580		1, 641, 883	580	1, 641, 883	
土砂等運搬	土砂(シラス)							内-9号
			0		0			
		m3	2, 330		1, 031, 790	2, 330	1, 031, 790	
整地	残土受入れ地での処理							内-10号
			830		99, 988			
		m3	0		0	-830	-99, 988	
整地	残土受入れ地での処理							内-11号
			0		0			
		m3	580		69, 692	580	69, 692	
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未							内-12号
	満		0		0			
		m3	1, 200		261, 752	1, 200	261, 752	
—————————————————————————————————————								
			1		8, 655, 486			
		式	1		8, 655, 486	0	0	
 広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均							単-10号
(遮水矢板)	長さ 2.5m 鋼矢板打							
	込長 2.3m 鋼矢板平		84	36, 715	3, 084, 060			
	均引抜長 0m	枚	84	36, 715	3, 084, 060	0	0	
 広幅鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均							単-11号
(遮水矢板)	長さ 7.5m 鋼矢板打							
	込長 7.3m 鋼矢板平		18	100, 878	1, 815, 804			
	均引抜長 0m	枚	18	100, 878	1, 815, 804	0	0	
	IIw型 広幅鋼矢板平均							単-12号
(遮水矢板)	長さ 7.5m 鋼矢板打							
	込長 2.6m 鋼矢板平		2	93, 331	186, 662			
	均引抜長 0m	枚	2	93, 331	186, 662	0	0	
広幅鋼矢板	IIIw型 広幅鋼矢板平							単-13号
(遮水矢板)	均長さ 2.5m 鋼矢板							
	打込長 2.3m 鋼矢板		34	46, 573	1, 583, 482			
	平均引抜長 0m	枚	34	46, 573	1, 583, 482	0	0	

工事名 川内川久見崎樋門改築	工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	樋門·樋管		
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
可とう鋼矢板	IIw型 広幅鋼矢板平均							単-14号
	長さ 7.5m 鋼矢板打							
	込長 2.6m 鋼矢板平		2	796, 720	1, 593, 440			
	均引抜長 0m	枚	2	796, 720	1, 593, 440	0	0	
補強鉄筋	SD345 D16×600							単-15号
			50	1,651	82, 550			
		本	50	1, 651	82, 550	0	0	
補強鉄筋	SD345 D16×700							単-16号
			184	1,682	309, 488			
		本	184	1,682	309, 488	0	0	
函渠工								
			1		14, 596, 875			
		式	1		14, 598, 474	1	1, 599	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 1							内-13号
	0 c m		140		412, 588			
		m2	140		412, 588	0	0	
コンクリート	内空幅 5m 内空高さ							単-17号
	2.6m 2連 24-12-40(
	高炉)一般養生 コンクリー		263	21, 887	5, 756, 281			
	卜夜間割増無	m3	263	21, 887	5, 756, 281	0	0	
コンクリート	24-12-40(高炉)							単-18号
(二次コンクリート)			17	24, 501	416, 517			
		m3	17	24, 501	416, 517	0	0	
鉄筋	SD345 D13							単-19号
			6.66	160, 798	1,070,914			
		t	6.66	160, 798	1,070,914	0	0	
鉄筋	SD345 D16~25							単-20号
			3. 3	158, 957	524, 558			
		t	3. 3	158, 957	524, 558	0	0	
	SD345 D29~32							単-21号
			6. 98	159, 878	1, 115, 948			
		t	6. 99	159, 878	1, 117, 547	0.01	1, 599	
型枠	一般型枠							内-14号
			460		3, 187, 765			
		m2	460		3, 187, 765	0	0	

工事名	川内川久見崎樋門。	改築工事		(2	: 回変更) (個別		河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		_
	二種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠		一般型枠							内-15号
(二次コンクリート)				30		256, 210			
			m2	30		256, 210	0	0	
 足場		安全ネット必要							内-16号
				300		1, 149, 177			
			掛m2	300		1, 149, 177	0	0	
 支保		f≤40kN/m2[t≤120cm]	771						内-17号
JCF17		1 _ 10111 // 1112 [0 _ 12 0 0 11]		180		685, 713			3 1. 3
			空m3	180		685, 713	0	0	
 差し筋		SD345 D19×300	<u></u>	100		000,110			単-22号
足し加		000 7 610 65000		194	109. 3	21, 204			+ 227
			本	194	109. 3	21, 204	0	0	
翼壁工			4	194	109. 5	21, 204	0	0	
異生上				4		10 000 500			
			-1-	1 1		12, 626, 508		1 075 501	
1		10.0.40(支持) 數原 1	式	1		13, 902, 089	1	1, 275, 581	# 10 B
均しコンクリート		18-8-40(高炉) 敷厚 1		070		040 110			内-18号
		0 c m		270		649, 119			
			m2	270		649, 119	0	0	
コンクリート		24-12-40(高炉) 一般							単-23号
		養生 コンクリート夜間割増		222	21, 887	4, 858, 914			
		無	m3	222	21, 887	4, 858, 914	0	0	
鉄筋		SD345 D13							単-24号
				5. 6	160, 798	900, 468			
			t	5. 6	160, 798	900, 468	0	0	
鉄筋		SD345 D16~25							単-25号
				5. 98	158, 957	950, 562			
			t	5. 98	158, 957	950, 562	0	0	
鉄筋		SD345 D29~32							単-26号
				5. 66	159, 878	904, 909			
			t	5. 66	159, 878	904, 909	0	0	
目地板		瀝青質目地板 t =20			,	,			単-27号
. –				23	4, 629	106, 467			
			m2	23	4, 629	106, 467	0	0	
止水板		耐震用止水板 280B			2, 0=0	100, 101			内-19号
11/1/1/		101/02/11 11/1/02 200D		37		1, 130, 975			1,110,0
			m	37		1, 130, 975	0	0	
			1111	ગ		1, 130, 975	U	0	1

工事名 川内川久見崎樋門改築	工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	樋門·樋管		
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
型枠	一般型枠							内-20号
			320		2, 187, 438			
		m2	320		2, 187, 438	0	0	
 足場	安全ネット必要							内-21号
~E-7/3	STATE TO STATE		230		858, 103			1 1 21 / 3
		掛m2	230		858, 103	0	0	
		1±1'1112	230		000, 100	U	0	単-28号
足掛金物	1		10	4 107	70 550			早-20万
	9mm	1.	19	4, 187	79, 553			
		本	21	4, 187	87, 927	2	8, 374	
ひび割れ誘発目地材								内-22号
			0		0			
		式	1		1, 267, 207	1	1, 267, 207	
付属物設置工								
			1		405, 906			
		式	1		405, 906	0	0	
ク゛ラウトホール工					100,000			
7 7/14 7/1.			1		405, 906			
		式	1		· ·	0	0	
68 = 41 d. a	₩ 100 E × 000	IV.	1		405, 906	0	0	¥ 00 □
ク゛ラウトホール	径 100mm 長さ 800		_					単-29号
	m m		2	94, 895	189, 790			
		組	2	94, 895	189, 790	0	0	
ク゛ラウトホール	径 100mm 長さ 1250							単-30号
	mm		2	108, 058	216, 116			
		組	2	108, 058	216, 116	0	0	
仮設工								
			1		126, 564, 676			
		式	1		135, 003, 067	1	8, 438, 391	
工事用道路工			1		100,000,001	1	5, 100, 001	
ユ テ/17/25四 ユ			1		3, 984, 395			
		式	1			1	1 100 000	
一		八	1		5, 092, 464	1	1, 108, 069	H 00 P
工事用道路盛土			5 00					内-23号
			720		1, 809, 383			
		m3	0		0	-720	-1, 809, 383	
工事用道路盛土								内-24号
			0		0			
		m3	720		2, 341, 451	720	2, 341, 451	

工事名	内川久見崎樋門改築工事			(2 回変更) (個)	引合意) 事業区分	河川改修		
	11/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1	,		,		工事区分	樋門·樋管		
工事区分・工種・利	重別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事用道路撤去									内-25号
				720		1, 778, 889			
			m3	0		0	-720	-1, 778, 889	
工事用道路撤去									内-26号
				0		0			
			m3	720		2, 295, 744	720	2, 295, 744	
敷砂利	F	RC-40 敷厚 100mm							内-27号
				680		200, 703			
			m2	680		200, 703	0	0	
敷砂利撤去									内-28号
				680		195, 420			
			m2	0		0	-680	-195, 420	
敷砂利撤去									内-29号
				0		0			
			m2	680		254, 566	680	254, 566	
土留·仮締切工									
				1		111, 717, 939			
			式	1		112, 953, 202	1	1, 235, 263	
鋼矢板]	[V型 平均鋼矢板長さ							内-30号
	1	17m 鋼矢板打込長 10							
	.	3m 平均鋼矢板引抜		352		45, 730, 961			
	-	長 10.3m	枚	0		0	-352	-45, 730, 961	
鋼矢板]	[V型 平均鋼矢板長さ							内-31号
]	17m 鋼矢板打込長 10							
	.	3m 平均鋼矢板引抜		0		0			
	-	長 10.3m	枚	309		42, 484, 320	309	42, 484, 320	
鋼矢板		[V型 平均鋼矢板長さ							内-32号
	1	17m 鋼矢板打込長 10							
	.	3m 平均鋼矢板引抜		0		0			
	-	長 10.3m	枚	43		243, 762	43	243, 762	
鋼矢板]	[V型 平均鋼矢板長さ							内-33号
	1	17m 鋼矢板打込長 10							
		3m 平均鋼矢板引抜		0		0			
		長 10.3m	枚	9		330, 773	9	330, 773	

工事名	川内川久見崎樋門。	 牧築工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
鋼矢板		IV型 平均鋼矢板長さ							内-34号
		17.5m 鋼矢板打込長							
		10.8m 平均鋼矢板引		8		827, 352			
		抜長 0m	枚	0		0	-8	-827, 352	
鋼矢板		IV型 平均鋼矢板長さ							内-35号
		17.5m 鋼矢板打込長							
		10.8m 平均鋼矢板引		0		0			
		抜長 0m	枚	8		862, 328	8	862, 328	
圧入機据付·解体								·	内-36号
				1		300, 979			
			式	1		300, 979	0	0	
		φ800mm t=9mm 長さ17		-		300,010	,		内-37号
21, 11, 27, 100		. 5m		31		43, 684, 342			, , , ,
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	本	0		0	-31	-43, 684, 342	
鋼管矢板		φ800mm t=9mm 長さ17		,			91	10, 00 1, 0 12	内-38号
31 B / C (A)		.5m		0		0			1,300.5
		. 011	本	31		43, 788, 902	31	43, 788, 902	
継手処理			7.T*	01		10, 100, 302	01	10, 100, 302	内-39号
ルビ 1 人へ工				34		556, 446			1 1 00 /5
			本	0		0	-34	-556, 446	
継手処理			7	Ŭ.		<u> </u>	01	000, 110	内-40号
₩E 1 次元				0		0			11 10/3
			本	34		549, 122	34	549, 122	
タイロッド・腹起し		HT690 タイロッド径 36m	74	01		043, 122	01	040, 122	内-41号
7年71 1度地で		m		10. 4		5, 555, 910			1, 11/2
		111	t	0		0, 555, 510	-10. 4	-5, 555, 910	
タイロッド・腹起し		HT690 タイロッド径 36m	· ·	0		0	10.4	0, 000, 010	内-42号
7年71 1度地で		m		0		0			r 1 12 7
		111	t	8. 6		4, 726, 312	8.6	4, 726, 312	
現場発生品運搬		 溝形鋼・タイロット゛・平鋼	t	0.0		4, 720, 312	0.0	4, 120, 312	内-43号
九勿光工印建掀		144-月ン野門・アイピンド - 十一野門		4		54, 084			r 1 ±0 /2
			回	0		0	-4	-54, 084	
現場発生品運搬		溝形鋼・タイロット・・平鋼・	H	U		0	-4	-04, 084	内-44号
% 物		番形鉤・タイロット・平鉤・		0					Y 1 44 万
						0	0	40 F00	
			回	3		40, 563	3	40, 563	

工事名	川内川久見崎樋門改	築工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場取卸(鋼管杭)									内-45号
				133		52, 932			
			t	133		52, 932	0	0	
中詰盛土									内-46号
				3, 100		7, 479, 742			
			m3	0		0	-3, 100	-7, 479, 742	
中詰盛土									内-47号
				0		0			
			m3	3, 100		9, 788, 901	3, 100	9, 788, 901	
 中詰盛土撤去									内-48号
				3, 100		7, 475, 191			
			m3	0		0	-3, 100	-7, 475, 191	
				-			1,211	.,,	内-49号
				0		0			
			m3	3, 100		9, 784, 308	3, 100	9, 784, 308	
 土留·仮締切工				0,100		0,101,000	0,100	0,101,000	
(土堤部)				0		0			
(1.75			式	1		3, 217, 344	1	3, 217, 344	
 土のう		耐候性大型土のう 短		1		0,211,011	1	0,211,011	内-50号
(大型土のう)		期仮設対応(1年)型		0		0			1,300.5
(人至工。))		/// (T / / E	袋	155		1, 166, 808	155	1, 166, 808	
			12	100		1, 100, 000	100	1, 100, 000	内-51号
灰灰盖工				0		0			7 017
			m3	90		12, 172	90	12, 172	
 積込(ハーズ)		土砂 土量50,000m3未	IIIO	30		12, 112	30	12, 172	内-52号
		満		0		0			r; 02 <i>-</i> 9
		1149	m3	90		18, 531	90	18, 531	
 土砂等運搬		土砂(シラス)	ШО	30		10, 551	30	10, 551	内-53号
工机可式是例		1-42 (7//)		0		0			L 1 99 2
			m3	220		657, 637	220	657, 637	
 整地		残土受入れ地での処理	шо	220		091,031	220	001,001	内-54号
登 地		7天工文八46地での処理		0		0			r y = 04万
			2			1	220	20.070	
担国はガニカセム		無筋ブロック ブロック種類(m3	220		28, 078	220	28, 078	内-55号
根固めブロック据付									\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\
		公称質量) 2 t ブロック	/III	0		0	1.40	E14 E00	
		購入無	個	143		514, 506	143	514, 506	

工事名	川内川久見崎樋門。	改築工事		(2 回変更) (個別	引合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
工事区分・工種	1・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
根固めブロック据付		無筋ブロック ブロック種類(内-56号
		公称質量) 2 t ブロック		0		0			
		購入無	個	92		292, 397	92	292, 397	
消波根固めブロックラ	軍搬	2.5t以下 積込み・据付							内-57号
		け(乱積) 5個 9.5km以		0		0			
		下	個	143		319, 575	143	319, 575	
 消波根固めブロックラ	雷 搬		I I	110		010,010	110	010,010	内-58号
1月1次1以回 927 - 777		5個 9.5km以下		0		0			1,100,7
			個	92		200, 605	92	200, 605	
		78 4. 27 1	10	92		200, 605	92	200, 605	H 50 H
遮水シート		ブルーシート		^		_			内-59号
				0		0			
1 44			m2	182		7, 035	182	7, 035	
水替工									
				1		1, 298, 527			
			式	1		2, 775, 920	1	1, 477, 393	
ポンプ排水		0以上40(m3/h)未満 作							内-60号
		業時排水		126		1, 298, 527			
			日	0		0	-126	-1, 298, 527	
ポンプ排水		0以上40(m3/h)未満 作							内-61号
		業時排水		0		0			
			日	278		2, 775, 920	278	2, 775, 920	
作業ヤード整備工								_, ,	
11 //(1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1		7, 239, 924			
			式	1		8, 640, 246	1	1, 400, 322	
				1		0,010,210	1	1, 100, 022	内-62号
以以血工				630		1, 517, 732			r 3 04 7
			m3	030		1, 517, 752	-630	-1, 517, 732	
			GIII	U		0	-030	-1, 511, 132	内-63号
1仅 0 益工				0					四十03万
				0		0			
			m3	630		1, 968, 452	630	1, 968, 452	
仮設盛土撤去									内-64号
				630		1, 516, 809			
			m3	0		0	-630	-1, 516, 809	
仮設盛土撤去									内-65号
				0		0			
			m3	630		1, 967, 529	630	1, 967, 529	

工事名	川内川久見崎樋門改			(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
土のう		耐候性大型土のう 短							内-66号
(大型土のう)		期仮設対応(1年)型		418		3, 149, 798			
			袋	0		0	-418	-3, 149, 798	
土のう		耐候性大型土のう 短							内-67号
(大型土のう)		期仮設対応(1年)型		0		0			
			袋	418		3, 399, 239	418	3, 399, 239	
土のう撤去									内-68号
(大型土のう)				418		1, 055, 585			
			袋	0		0	-418	-1, 055, 585	
土のう撤去									内-69号
(大型土のう)				0		0			
			袋	418		1, 305, 026	418	1, 305, 026	
汚濁防止工									
				1		2, 323, 891			
			式	1		2, 323, 891	0	0	
汚濁防止フェンス		設置·撤去							内-70号
				240		2, 323, 891			
			m	240		2, 323, 891	0	0	
築堤·護岸						, ,			
				1		62, 781, 620			
			式	1		88, 387, 221	1	25, 605, 601	
河川土工			-			, ,		, ,	
· · · · · <u>-</u>				1		2, 130, 500			
			式	1		2,009,911	1	-120, 589	
			1. 1			=,,		120,000	
**************************************				1		549, 220			
			式	1		509, 990	1	-39, 230	
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 障害無				222,000		55, 200	単-31号
Abd 11.1 (7.0.7)		し 5,000m3未満		1, 400	392. 3	549, 220			
		o, oo omoyiqiimi	m3	1, 300	392. 3	509, 990	-100	-39, 230	
			III O	1,000	002.0	000,000	100	00, 200	
				1		36, 852			
			式	1		62, 600	1	25, 748	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	120	1		02,000	1	20,110	単-32号
四十(木)(二上		2. Onto To Hed		3	4, 754	14, 262			7 02/
			m3	10	4, 754	47, 540	7	33, 278	
			III9	10	4, 104	41,540		33, 418	

工事名	川内川久見崎樋門改	女築工事		(2 回変更) (個別	合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満							単-33号
				30	753	22, 590			
			m3	20	753	15,060	-10	-7, 530	
						,		,	
,				1		200, 380			
			式	1		200, 380	0	0	
	CT)			1		200,000	Ŭ	· ·	単-34号
四件(未处/盖工(1	01)			860	233	200, 380			4 01/3
			m3	860	233	200, 380	0	0	
 法面整形工(ICT)			IIIO	000	200	200, 300	U	0	
広山笠形上(IUI)				1		410 004			
			_1>	1		410, 934		115 015	
	(= cm)	. 155 7 7 107 155	式	1		295, 917	1	-115, 017)/ a= H
法面整形(切土部)	(ICT)	レキ質土、砂及び砂質土、							単-35号
		粘性土		400	800. 4	320, 160			
			m2	250	800. 4	200, 100	-150	-120, 060	
法面整形(盛土部)	(ICT)	法面締固め無し							単-36号
				180	504. 3	90, 774			
			m2	190	504. 3	95, 817	10	5, 043	
残土処理工									
				1		933, 114			
			式	1		941, 024	1	7,910	
		残土受入れ地での処理				·			単-37号
				420	119.7	50, 274			
			m3	320	119. 7	38, 304	-100	-11, 970	
 土砂等運搬		土砂(シラス)		320	110	00,001	100	11,010	単-38号
工的社工版		1 W W // W		420	2, 102	882, 840			00.5
			m3	0	2, 102	002,040	-420	-882, 840	
 土砂等運搬		土砂(シラス)	mo	V	2, 102	0	120	002,040	単-39号
工业才建测		1 H2 (V / / /)		0	0	0			+ 55.7
			m3	320	2, 821	902, 720	320	902, 720	
			GIII	320	2,021	904, 720	320	902, 720	
仅丛上				1		C 007 570			
			<u>+</u> -	1		6, 297, 579	_	_	
\ \ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			式	1		6, 297, 579	0	0	
波返工									
				1		6, 297, 579			
			式	1		6, 297, 579	0	0	

工事名	川内川久見崎樋門改	女築工事		(2 回変更) (個別	J合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
コンクリート		24-12-40(高炉)							単-40号
				108	24, 501	2, 646, 108			
			m3	108	24, 501	2, 646, 108	0	0	
 鉄筋		SD345 D16~25			,	, ,			単-41号
35 (1),7				1. 86	158, 957	295, 660			T 11.5
			t	1. 86	158, 957	295, 660	0	0	
 止水板		CF200×5	L .	1.00	150, 951	295, 000	0	0	単-42号
止小板		CF200×5		1.77	0.104	0.0 700			甲-42万
				17	2, 164	36, 788			
			m	17	2, 164	36, 788	0	0	
目地板		瀝青質目地板 t =10							単-43号
				12	2, 629	31, 548			
			m2	12	2,629	31, 548	0	0	
型枠		一般型枠							内-71号
				200		1, 800, 625			
			m2	200		1, 800, 625	0	0	
型枠		 化粧型枠	III.D	200		1,000,020	Ů		内-72号
±1+				40		577, 177			r 1 12 7
			. 0				0	0	
=		tu====================================	m2	40		577, 177	0	0	
裏込栗石		割栗石50-150mm							単-44号
				37	18, 270	675, 990			
			m3	37	18, 270	675, 990	0	0	
足場		安全ネット必要							内-73号
				60		233, 683			
			掛m2	60		233, 683	0	0	
—— 法覆護岸工									
				1		11, 833, 315			
			式	1		13, 972, 015	1	2, 138, 700	
				1		10, 0, 2, 010	1	2, 100, 100	
17木工工				1		116, 730			
			-	1			1	40, 000	
			式	1		74, 468	1	-42, 262	H 74 F
床掘り		土砂							内-74号
				50		12, 619			
			m3	0		0	-50	-12, 619	
床掘り		土砂							内-75号
				0		0			
			m3	30		6,075	30	6,075	

工事名	川内川久見崎樋門改	女築工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し									内-76号
				30		42, 094			
			m3	0		0	-30	-42, 094	
埋戻し									内-77号
				0		0			
			m3	20		24, 285	20	24, 285	
埋戻し									内-78号
				20		46, 640			
			m3	0		0	-20	-46, 640	
埋戻し								,	内-79号
<u> </u>				0		0			
			m3	20		41, 730	20	41, 730	
基面整正			ino ino			11,100	20	11, 100	内-80号
基 關正工				12		4, 268			1,100,3
			m2	0		0	-12	-4, 268	
基面整正			1112	0		U	12	4, 200	内-81号
本 田宝工				0		0			11 01 7
			m2	7		2, 378	7	2, 378	
 土砂等運搬		土砂(シラス)	IIIZ			2,318	1	2, 318	内-82号
工砂寺連搬		工程(シブ人)		_		10 511			四-82万
				5		10, 511	_	10 511	
±6 1.1.		75 75 7), librar or 10 700	m3	0		0	-5	-10, 511	± 00 H
整地		残土受入れ地での処理		_					内-83号
				5		598	_		
			m3	0		0	-5	-598	
コンクリートフ゛ロック工(コンクリ	ートフ゛ロック積)								
				1		783, 871			
			式	1		988, 212	1	204, 341	
コンクリートフ゛ロック基礎		18-8-40(高炉) 底幅 5							単-45号
(B)		2 c m 高さ 30 c m		9	7, 567	68, 103			
			m	13	7, 567	98, 371	4	30, 268	
コンクリートフ゛ロック積		控厚35cm							単-46号
				26	20, 433	531, 258			
			m2	31	20, 433	633, 423	5	102, 165	
胴込·裏込材(砕石	<u> </u>	再生砕石 RC-40							単-47号
				10	7, 477	74, 770			
			m3	10	7, 477	74, 770	0	0	

工事名	川内川久見崎樋門改			(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
目地板		瀝青質目地板 t =10							単-48号
				0.5	2, 629	1, 314			
			m2	0.5	2, 629	1, 314	0	0	
天端コンクリート		18-8-40(高炉)							単-49号
				2	54, 213	108, 426			
			m3	3	54, 213	162, 639	1	54, 213	
天端コンクリート		18-8-40(高炉)							内-84号
(引込柱部)				0		0			
			m3	0.3		17, 695	0.3	17, 695	
コンクリートフ゛ロックエ(間知	ブ゛ロック張)								
				1		1, 712, 396			
			式	1		1, 625, 775	1	-86, 621	
コンクリートフ゛ロック基礎		18-8-40(高炉) 底幅 5							単-50号
(A)		5cm 高さ 50cm		3	16, 512	49, 536			
			m	3	16, 512	49, 536	0	0	
コンクリートフ゛ロック基礎		18-8-40(高炉) 底幅 4							単-51号
(C)		6cm 高さ 50cm		12	12, 904	154, 848			
			m	12	12, 904	154, 848	0	0	
間知ブロック張		150kg/個未満 控え350			·				単-52号
		mm 滑面タイプ割栗石 5							
		0-150mm 18-8-40(高炉		55	17, 598	967, 890			
)遮水シート無	m2	55	17, 598	967, 890	0	0	
間知ブロック張		150kg/個未満 控え350			,	,			単-53号
		mm 滑面タイプ 再生砕石							
		RC-40 18-8-40(高炉)		17	17, 313	294, 321			
		遮水シート無	m2	23	17, 313	398, 199	6	103, 878	
	面) 設置	河川護岸用 t=10mm			,	,		,	単-54号
				55	814. 3	44, 786			
			m2	55	814. 3	44, 786	0	0	
 目地板		瀝青質目地板 t =10	-						単-55号
,				4	2,629	10, 516			
			m2	4	2, 629	10, 516	0	0	
 天端コンクリート		18-8-40(高炉)		-	_,	10,010	,		内-85号
2 37 114 7 7 7 1				3		190, 499			
			m3	0		0	-3	-190, 499	
				•		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		100, 100	

工事名	川内川久見崎樋門改	女築工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
コンクリートフ゛ロックエ(連節	ブロック張)								
				1		1, 976, 731			
			式	1		1, 976, 731	0	0	
連節ブロック張		t=25cm				, ,			単-56号
[支給品]				306	4, 473	1, 368, 738			
C> 4/14 44-3			m2	306	4, 473	1, 368, 738	0	0	
 止杭打込					1, 110	2, 000, 100			内-86号
亚//011/5				24		63, 782			1,00.3
			本	24		63, 782	0	0	
		 連節ブロック	74	21		00, 102	0	0	内-87号
× 和印度 测		(全国1/ 477		37		544, 211			r 3 01 /3
				37			0	0	
			口	31		544, 211	0	0	
護岸付属物工				1		000 005			
				1		336, 395		0.100	
Liliata (Anta)			式	1		327, 232	1	-9, 163	
端止コンクリート		幅 30cm 18-8-40(高炉							単-57号
(2))	£1£1	1	81, 365	81, 365			
			箇所	1	81, 365	81, 365	0	0	
端止コンクリート		幅 30cm 18-8-40(高炉							単-58号
(4))		1	61, 815	61, 815			
			箇所	0	61, 815	0	-1	-61, 815	
端止コンクリート		幅 30cm 18-8-40(高炉							単-59号
(4))		0	0	0			
			箇所	1	54, 110	54, 110	1	54, 110	
端止コンクリート		幅 30cm 18-8-40(高炉							単-60号
(5))		1	51, 838	51, 838			
			箇所	0	51, 838	0	-1	-51, 838	
端止コンクリート		幅 30cm 18-8-40(高炉							単-61号
(5))		0	0	0			
			箇所	1	50, 380	50, 380	1	50, 380	
端止コンクリート		幅 30cm 18-8-40(高炉						•	単-62号
(B))		1	141, 377	141, 377			
			箇所	1	141, 377	141, 377	0	0	
 石積(張)工				=	,	,	-	<u> </u>	
				1		629, 103			
			式	1		629, 103	0	0	

工事名	川内川久見崎樋門ご	 女築工事		(2 回変更) (個別		河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
石積		雑割石							単-63号
[再利用]				18	11,008	198, 144			
			m2	18	11,008	198, 144	0	0	
胴込・裏込コンクリート		18-8-40(高炉)							単-64号
				3	29, 527	88, 581			
			m3	3	29, 527	88, 581	0	0	
裏込材		再生クラッシャラン							単-65号
		RC-40		1	7, 090	7,090			
			m3	1	7, 090	7, 090	0	0	
天端コンクリート		18-8-40(高炉)							内-88号
				6		332, 659			
			m3	6		332, 659	0	0	
目地板		瀝青質目地板 t =10							単-66号
				1	2, 629	2, 629			
			m2	1	2,629	2,629	0	0	
多自然護岸工									
				1		6, 278, 089			
			式	1		8, 350, 494	1	2, 072, 405	
コンクリートフ゛ロック基礎		18-8-40(高炉) 底幅 5							単-67号
(D)		0cm 高さ 50cm		5	15, 131	75, 655			
			m	5	15, 131	75, 655	0	0	
コンクリートフ゛ロック基礎		24-12-25(20)(高炉)							単-68号
(E)		底幅 60cm 高さ 60		30	26, 839	805, 170			
		c m	m	30	26, 839	805, 170	0	0	
鋼矢板		IIw型 鋼矢板平均長さ							単-69号
[再利用]		4m 鋼矢板打込長3.5m		50	10, 695	534, 750			
			枚	0	10,695	0	-50	-534, 750	
鋼矢板		Ⅱw型 鋼矢板平均長さ							単-70号
		4m 鋼矢板平均打込み		0	0	0			
		長 3.5m	枚	50	51, 110	2, 555, 500	50	2, 555, 500	
巨石張(練)		40cm以上60cm未満 遮							単-71号
[再利用]		水シート無 止水シート無		344	13, 134	4, 518, 096			
			m2	344	13, 134	4, 518, 096	0	0	
吸出し防止材		河川護岸用 t=10mm			·	•			単-72号
				344	778.3	267, 735			
			m2	344	778.3	267, 735	0	0	

工事名	川内川久見崎樋門改	築工事		(2 回変更) (個別	合意 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
巨石運搬									単-73号
				103	744. 5	76, 683			
			m3	0	744. 5	0	-103	-76, 683	
 巨石運搬									単-74号
				0	0	0			
			m3	103	1, 246	128, 338	103	128, 338	
					=,===				
/1·24 ===				1		9, 800, 199			
			式	1		9, 829, 671	1	29, 472	
 作業土工				1		0,020,011	1	20, 112	
下来工工				1		618, 321			
			式	1		647, 793	1	29, 472	
 床掘り		土砂	10	1		041, 193	1	29, 412	内-89号
水畑り		上印		320		75 400			
			0			75, 483		0	
			m3	320		75, 483	0	0	+ 00 =
埋戻し				050		405.005			内-90号
				250		407, 995			
			m3	250		407, 995	0	0	
埋戻し									内-91号
				2		4, 909			
			m3	2		4, 909	0	0	
基面整正									内-92号
				110		38, 833			
			m2	110		38, 833	0	0	
土砂等運搬		土砂(シラス)							内-93号
				40		86, 192			
			m3	0		0	-40	-86, 192	
土砂等運搬		土砂(シラス)							内-94号
				0		0			
			m3	40		115, 664	40	115, 664	
整地		残土受入れ地での処理							内-95号
				40		4, 909			
			m3	40		4, 909	0	0	
コンクリートフ゛ロック 工 (コンクリー	トフ゛ロック積)					_, - 00	-		
	. // 125/			1		8, 941, 546			
			式	1		8, 941, 546	0	0	

工事名	川内川久見崎樋門改	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		(2 回変更) (個別	」合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
コンクリートフ゛ロック基礎		18-8-40(高炉) 底幅 4							単-75号
(F)		3 c m 高さ 25 c m		86	5, 710	491,060			
			m	86	5, 710	491,060	0	0	
コンクリートフ゛ロック積		控厚35cm							単-76号
				306	20, 433	6, 252, 498			
			m2	306	20, 433	6, 252, 498	0	0	
胴込·裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40							単-77号
				141	7, 477	1, 054, 257			
			m3	141	7, 477	1, 054, 257	0	0	
		瀝青質目地板 t =10			·				単-78号
				2	2,629	5, 258			
			m2	2	2,629	5, 258	0	0	
天端コンクリート		18-8-40(高炉)			,	,			単-79号
				21	54, 213	1, 138, 473			
			m3	21	54, 213	1, 138, 473	0	0	
					,		-		
				1		130, 018			
			式	1		130, 018	0	0	
端止コンクリート		幅 30cm 18-8-40(高炉					-		単-80号
(A))		2	65, 009	130, 018			
(**)		,	箇所	2	65, 009	130, 018	0	0	
			<u> </u>		00,000	100,010	Ů		
				1		110, 314			
			式	1		110, 314	0	0	
人工張芝		ワラ付き 幅100cm				110,011	Ů		単-81号
		/// C /MIO OM		190	580. 6	110, 314			" " " "
			m2	190	580. 6	110, 314	0	0	
根固め工				200	000.0	110,011			
NE 1/2				1		2, 277, 227			
			式	1		2, 436, 704	1	159, 477	
根固めブロック工			- 4			2, 100, 101	1	100, 111	
				1		1, 711, 664			
			式	1		1, 711, 664	0	0	
根固めブロック据付		無筋ブロック ブロック種類(1		1, 111, 004		0	単-82号
[再利用]		公称質量) 1 t ブロック		290	3, 482	1, 009, 780			7 02 7
L + サイツ/刀 」		購入無	個	290	3, 482	1,009,780	0	0	
		蚺八		290	3, 482	1, 009, 780	U	0	

工事名	川内川久見崎樋門改	文築工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
根固めブロック据付		無筋ブロック ブロック種類(単-83号
[支給品]		公称質量) 2 t ブロック		51	3, 482	177, 582			
		購入無	個	51	3, 482	177, 582	0	0	
―――――――――――――――――――――――――――――――――――――	重搬	2.5t以下 積込み・据付							単-84号
		け(乱積) 11個以上15		290	1, 433	415, 570			
		個以下 0.5km以下	個	290	1, 433	415, 570	0	0	
―――――――――――――――――――――――――――――――――――――		2.5t以下 積込み・据付							単-85号
		け(乱積) 5個 9.5km以		51	2, 132	108, 732			
		下	個	51	2, 132	108, 732	0	0	
				1		565, 563			
			式	1		725, 040	1	159, 477	
		石材径 φ50cm内外							単-86号
				318	1,034	328, 812			
			m3	318	1,034	328, 812	0	0	
					·				単-87号
				318	744. 5	236, 751			
			m3	0	744. 5	0	-318	-236, 751	
				-		-			単-88号
711 1 1 1 2 1 1 1				0	0	0			
			m3	318	1, 246	396, 228	318	396, 228	
			1110	010	2, = 10	000,220	010	300,220	
				1		899, 563			
			式	1		881, 239	1	-18, 324	
コンクリート舗装工			1	-		331, 230		10,021	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				1		355, 227			
			式	1		299, 835	1	-55, 392	
平張コンクリート		基礎砕石厚30cm コンクリー	1. 1	-		200,000		23,002	単-89号
1 vec + / / 1		ト厚20cm		51	6, 924	353, 124			, 55.5
		,,-20 cm	m2	43	6, 924	297, 732	-8	-55, 392	
		瀝青質目地板 t =10		10	0,001	201,102		00,002	単-90号
D. 210				0.8	2,629	2, 103			, , , , ,
			m2	0.8	2, 629	2, 103	0	0	
ブロック舗装工			1112	0.0	2,020	2,100	Ů		
/ 「// Pm 4X —				1		460, 634			
			式	1		457, 707	1	-2, 927	
			1	1		401, 101	1	-2, 921	

工事名 川内川久見崎樋門]改築工事		(2	2 回変更) (個別	」合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	樋門·樋管		
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
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-91号
	上り厚 100mm		109	837	91, 233			
		m2	105	837	87, 885	-4	-3, 348	
インターロッキングブロック舗装	標準品 直線配置 厚6c							単-92号
[再利用]	m 空練モルタル(高炉) 敷							
	材厚 20mm 100m2以		109	3, 389	369, 401			
	上	m2	105	3, 389	355, 845	-4	-13, 556	
調整コンクリート	18-8-40(高炉)				·		·	内-96号
			0		0			
		m2	5		13, 977	5	13, 977	
側溝工					,		,	
, 			1		83, 702			
		式	1		123, 697	1	39, 995	
プレキャストU型側溝	300×300×2000(水路					_		単-93号
1000	用)		10	7, 999	79, 990			
	/14/	m	15	7, 999	119, 985	5	39, 995	
プレキャストU型側溝	300×300×2000(水路		10	.,	110,000		00,000	単-94号
/ FILMOTIME	用)		0. 5	7, 425	3,712			— 01.5
	/14/	m	0. 5	7, 425	3, 712	0	0	
防護柵工		III III	0. 0	1, 120	0,112	v		
1/4 hX 11m			1		856, 804			
		式	1		856, 804	0	0	
		120	1		000,001	Ŭ.		
[54] TT- [111] -T-			1		856, 804			
		式	1		856, 804	0	0	
転落(横断)防止柵		120	1		000,001	Ŭ .		単-95号
拉特 ()风险() [67] 正 [111]	込		34	20, 166	685, 644			+ 307
		m	34	20, 166	685, 644	0	0	
転落(横断)防止柵		111	JT	20, 100	000,011	0	0	単-96号
[再利用]	建込		40	4, 279	171, 160			7 20 5
F1.14.4\117	ÆZ.	m	40	4, 279	171, 160	0	0	
配管保護工		Ш	40	4, 410	171, 100	U	0	
11.日 / 17.1万二			0		0			
		式	1		2, 354, 213	1	2, 354, 213	
		1	1		2, 554, 215	1	2, 554, 215	

工事名	川内川久見崎樋門改	文 築工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
	***		1 33444			工事区分	樋門·樋管		
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
作業土工									
				0		0			
			式	1		38, 024	1	38, 024	
床掘り		土砂							内-97号
				0		0			
			m3	10		3, 415	10	3, 415	
									内-98号
				0		0			
			m3	6		17, 550	6	17, 550	
基面整正				-		21,711			内-99号
25 m 1E.1L.				0		0			. ,
			m2	8		3, 343	8	3, 343	
 土砂等運搬		土砂(シラス)	1112	0		3, 343	0		内-100号
工物等建版		1.49 (7/^)		0		0			P 100 5
			. 0				4	10 150	
 整地		<u></u> 残土受入れ地での処理	m3	4		13, 156	4	13, 156	
整 地		残工安人和地での処理							内-101号
				0		0			
			m3	4		560	4	560	
配管保護工									
				0		0			
			式	1		2, 122, 200	1	2, 122, 200	
配管保護									単-97号
				0	0	0			
			m	18	117, 900	2, 122, 200	18	2, 122, 200	
ハント゛ホール工									
				0		0			
			式	1		193, 989	1	193, 989	
ハント゛ホール		800×600 蓋付き							単-98号
				0	0	0			
			箇所	1	118, 400	118, 400	1	118, 400	
コンクリート		18-8-40(高炉)	1///		110, 100	110, 100			単-99号
		10 0 10 (1917)		0	0	0			00.5
			m3	1	32, 380	32, 380	1	32, 380	
		18-8-40(高炉) 敷厚 1	шо	1	52, 500	32, 360	1		内-102号
が しュノクリート				0					F J_107 夕。
		0 c m		0		0		0.055	
			m2	2		9, 357	2	9, 357	

工事名	川内川久見崎樋門改	文築工事		(2 回変更) (個別	J合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
型枠		一般型枠							内-103号
				0		0			
			m2	4		33, 852	4	33, 852	
構造物撤去工									
				1		15, 061, 052			
			式	1		32, 825, 597	1	17, 764, 545	
防護柵撤去工									
				1		80, 454			
			式	1		81, 972	1	1,518	
 防護柵 (横断・転落	防止柵)撤去					•			単-100号
				53	1,518	80, 454			_
			m	54	1,518	81, 972	1	1, 518	
 構造物取壊し工						,	_		
				1		12, 721, 042			
			式	1		22, 653, 566	1	9, 932, 524	
コンクリート構造物取壊		無筋構造物 機械施工				22, 000, 000	1	0,002,021	単-101号
	. •			387	9, 517	3, 683, 079			
			m3	896	9, 517	8, 527, 232	509	4, 844, 153	
コンクリート構造物取壊		鉄筋構造物 機械施工	mo		0,011	0,021,202	000	1, 011, 100	単-102号
1177	. •			14	16, 466	230, 524			102.5
			m3	82	16, 466	1, 350, 212	68	1, 119, 688	
 鋼矢板引抜き		IIw型 引抜き長 3.5m	mo	02	10, 100	1, 000, 212	00	1, 110, 000	単-103号
		110至 升級と及 5. 5㎞		83	4,040	335, 320			1007
			枚	86	4, 040	347, 440	3	12, 120	
		Ⅱw型	100	00	1,010	311, 110	3	12, 120	単-104号
東阿フヘイス 97 円		II W±		0	0	0			4 1047
			枚	6	8, 343	50, 058	6	50, 058	
 石積(張)取壊し			11	U	0, 040	50, 056	U	50,056	内-104号
一口頂(水がし				595		5, 308, 488			r; 1047
			m2	595 595		5, 308, 488	0	0	
 巨石運搬			1112	ეუე		0, 500, 400	U	0	内-105号
12.4 建700				173		347, 194			r; 100 /5
			m ²	0		347, 194	_179	-347, 194	
 巨石運搬			m3	U		0	-173	-341, 194	内-106号
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				0		^			 k A_1002
			. 9	0		0	170	405 100	
			m3	173		485, 160	173	485, 160	

工事名	川内川久見崎樋門。			(2 回変更) (個別		河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
根固めブロック撤去		1t型							単-105号
				290	5, 057	1, 466, 530			
			個	0	5, 057	0	-290	-1, 466, 530	
根固めブロック撤去		1t型							内-107号
				0		0			
			個	290		1, 183, 025	290	1, 183, 025	
根固めブロック撤去		1t型	,,,,			2, 222, 222			内-108号
1XIII - 77 11XI				0		0			1,1100,0
			個	331		1, 494, 787	331	1, 494, 787	
			liei	001		1, 131, 101	001	1, 101, 101	単-106号
10 11 11 11 11		71 77 1± Φ 30 Cm 17 Γ		383	2, 494	955, 202			平 100万
			m3	383	2, 494	955, 202	0	0	
			ШЭ	303	2, 494	955, 202	0	0	内-109号
括				202		204 705			
				383		394, 705	000	004 705	
LA			m3	0		0	-383	-394, 705	
捨石運搬				•					内-110号
			_	0		0			
			m3	383		614, 225	383	614, 225	
ベンチ撤去・設置	(A) (再利用)								単-107号
				0	0	0			
			基	1	20, 740	20, 740	1	20, 740	
ベンチ撤去・設置	(B) (再利用)								単-108号
				0	0	0			
			基	2	15, 870	31, 740	2	31, 740	
車止め撤去・設置	(再利用)	φ 250 上屋のみ							単-109号
				0	0	0			
			基	2	4, 639	9, 278	2	9, 278	
置き石撤去・再設	置(再利用)	自然石 300×300×300							単-110号
				0	0	0			
			m	30	13, 170	395, 100	30	395, 100	
花壇縁石設置・撤	去 (再利用)	標準部(片面R)A種 L			,	, =			単-111号
· —		=600		0	0	0			\$
			m	2	4, 139	8, 278	2	8, 278	
花壇縁石設置・撤	去 (再利用)	摺付け部 (両面R) A種	111		1, 100	5,210			単-112号
	→ (114.11/11)	L=1000		0	0	0			7 1147
		L-1000	, m	1	4, 267	4, 267	1	4, 267	
			Ш	1	4, 401	4, 207	1	4, 407	

工事名 川	内川久見崎樋門改築コ	L事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門・樋管		
工事区分・工種・種	重別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
車止め縁石撤去・設置	置(再利用)	110/200×120×600							内-111号
				0		0			
			個	26		84, 502	26	84, 502	
公園植栽移植		タブノキ 幹周り50cm 樹							単-113号
		高350cm		0	0	0			
			本	1	53, 700	53, 700	1	53, 700	
公園植栽移植		ウバメガシ 幹周り20cm							単-114号
		樹高400cm		0	0	0			
			本	1	21,660	21,660	1	21,660	
公園植栽移植		タブノキ 幹周り36cm 樹							単-115号
		高220cm		0	0	0			
			本	1	9, 084	9,084	1	9, 084	
公園植栽移植		tラドツツジ 葉張り50cm				,		,	単-116号
		幹高50cm		0	0	0			
			本	10	1, 406	14, 060	10	14, 060	
公園植栽移植		シバザクラ(地被類)	<u> </u>						単-117号
		. , , , , (= 1, , , , , ,		0	0	0			1 11. 3
			鉢	296	100. 2	29, 659	296	29, 659	
特定外来種除草・除村					100.2	20,000		20,000	内-112号
17/2/17/(12/7/- 1/7/)				0		0			, , 112 3
			式	1		81, 856	1	81, 856	
 伐木・除根				1		01,000	1	01,000	内-113号
				0		0			1 1 110 / 5
			式	1		1, 573, 813	1	1, 573, 813	
				1		1,010,010	1	1,010,010	
/ 5//丽教枫厶丄				1		236, 684			
			式	1		236, 684	0	0	
			120	1		250,004	O O	0	単-118号
77 1717 / 197111 4				158	1, 498	236, 684			T 110 7
			m2	158	1, 498	236, 684	0	0	
 運搬処理工			1112	100	1, 490	250,004	U	0	
是700次产生工				1		2, 022, 872			
			式	1		9, 853, 375	1	7, 830, 503	
 殼運搬		コンクリート殻(無筋)	1	1		স, ৩০১, ১ <i>1</i> চ	1	1,000,000	単-119号
汉是17双		コンソソート行文(光光 別)		116	1 671	745 966			中-113万
			2	446	1, 671	745, 266	450	751 050	
			m3	896	1,671	1, 497, 216	450	751, 950	

工事名	川内川久見崎樋門改	女築工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
殼運搬		コンクリート殻(鉄筋)							単-120号
				14	2,065	28, 910			
			m3	82	2, 065	169, 330	68	140, 420	
		廃プラスチック			,	,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	内-114号
32. 7.7771233				0		0			
			t	0. 53		7, 028	0.53	7,028	
		コンクリート殻 (無筋)	C	0.00		1,020	0.00	1,020	単-121号
成是另				446	2, 595	1, 157, 370			4 121 7
			9	833			207	1 004 965	
±n.6n./\		- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m3	833	2, 595	2, 161, 635	387	1, 004, 265	
殼処分		コンクリート殻(無筋)その他							単-122号
		がれき類		0	0	0			
			m3	63	88, 670	5, 586, 210	63	5, 586, 210	
殼処分		コンクリート殻(鉄筋)							単-123号
				14	3, 221	45, 094			
			m3	82	3, 221	264, 122	68	219, 028	
殼処分		廃プラスチック							内-115号
				0		0			
			t	0.53		34, 633	0.53	34, 633	
		インターロッキング・転落防止				,		,	内-116号
		柵·鋼矢板		4		46, 232			
		11111 2732 120	回	0		0	-4	-46, 232	
現場発生品運搬		インターロッキング・転落防止					1	10, 202	内-117号
2000年100年100年100年100年100日		柵·鋼矢板		0		0			r; 111.7
			回	9		119, 773	9	119, 773	
性 ウ 4 未充字的		= 11 × 150000	凹	9		119,773	9	119, 773	
特定外来種運搬		ライトバン 1500CC							内-118号
			15.	0		0			
-			式	1		13, 428	1	13, 428	
仮設工									
				1		13, 625, 381			
			式	1		16, 923, 488	1	3, 298, 107	
工事用道路工									
				0		0			
			式	1		1, 653, 247	1	1, 653, 247	
敷鉄板		22×1524×6096 設置・						•	内-119号
		撤去		0		0			
		114	m2	1, 106		1, 421, 429	1, 106	1, 421, 429	

工事名 川内川久見崎樋門	月改築工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
					工事区分	樋門·樋管		
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
敷鉄板	22×1524×3048 設置・							内-120号
	撤去		0		0			
		m2	98		231, 818	98	231, 818	
 土留・仮締切工								
			1		11, 533, 161			
		式	1		12, 228, 142	1	694, 981	
—————————————————————————————————————	III型 平均鋼矢板長さ				, ,			内-121号
	9m 鋼矢板打込長 7							. • === •
	m 平均鋼矢板引抜長		160		7, 244, 121			
	7 m	枚	0		0	-160	-7, 244, 121	
	III型 平均鋼矢板長さ	1/4	<u> </u>			100	1, 211, 121	内-122号
野門 ノベイルス	9m 鋼矢板打込長 7							r 1 122 7
	m 平均鋼矢板引抜長		0		0			
	7m	枚	160		7, 943, 276	160	7, 943, 276	
	/m III型 平均鋼矢板長さ	仪	100		1, 943, 210	160		内-123号
判 大似								四-123万
	9m 鋼矢板打込長 7.		00		0.007.000			
	4m 平均鋼矢板引抜長	17	88		3, 967, 662			
New Co. Lond	7. 4m	枚	0		0	-88	-3, 967, 662	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ							内-124号
	9m 鋼矢板打込長 7.							
	4m 平均鋼矢板引抜長		0		0			
	7. 4m	枚	88		3, 943, 362	88	3, 943, 362	
圧入機据付·解体								内-125号
			1		139, 260			
		式	1		139, 260	0	0	
土のう	耐候性大型土のう 短							内-126号
(大型土のう)	期仮設対応(1年)型		21		136, 716			
		袋	0		0	-21	-136, 716	
土のう	耐候性大型土のう 短							内-127号
	期仮設対応(1年)型		0		0			-
1	3,723.23.2.3.2.3.2.3.2.3.2.3.2.3.2.3.2.3.2	袋	21		146, 779	21	146, 779	
 土のう撤去					110,.10			内-128号
(大型土のう)			21		45, 402			
		袋	0		0	-21	-45, 402	
		200	•		0	21	10, 102	
				!				

工事名	川内川久見崎樋門改			(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
土のう撤去									内-129号
(大型土のう)				0		0			
			袋	21		55, 465	21	55, 465	
			34			33, 103		00,100	
八日二				1		1, 003, 025			
			式				0	0	
l°\.⇔° blb. l.		001 1 40 (0 /1) + 2# //-	八	1		1, 003, 025	0	0	± 100 F
ポンプ排水		0以上40(m3/h)未満 作							内-130号
		業時排水		88		1, 003, 025			
			日	88		1, 003, 025	0	0	
交通管理工									
				1		1, 089, 195			
			式	1		2, 039, 074	1	949, 879	
							_		内-131号
大型的守首隔 员				86		1, 089, 195			7 101/
				0			-86	1 000 105	
			人日	0		0	-86	-1, 089, 195	J. 100 H
交通誘導警備員									内-132号
				0		0			
			人日	161		2, 039, 074	161	2, 039, 074	
直接工事費									
				1		230, 016, 572			
			式	1		266, 524, 166	1	36, 507, 594	
							_	11,111,111	
八温队队员				1		35, 685, 508			
			式			I .	1	10 510 671	
11. N. 7. 7 11 11.			工	1		54, 204, 179	1	18, 518, 671	
共通仮設費									
				1		19, 051, 568			
			式	1		35, 671, 699	1	16, 620, 131	
運搬費									
				1		15, 932, 391			
			式	1		17, 112, 285	1	1, 179, 894	
	立輸送費		-	_			_	_, _, , , , , ,	内-133号
上人民风风风刀肝胆				5		9, 689, 325			, , 100.,
				5 5			0	0	
/ret 3rt. I. I. vez lén eth			回	5		9, 689, 325	0	0	.Ia.B
仮設材運搬費									内-134号
				1,094		6, 243, 066			
			t	0		0	-1,094	-6, 243, 066	

工事名	川内川久見崎樋門改築	工事		(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
仮設材運搬費									内-135号
				0		0			
			t	1, 301		7, 422, 960	1, 301	7, 422, 960	
準備費									
				0		0			
			式	1		123, 000	1	123, 000	
木根等処分費							_		内-136号
7112 1703				0		0			, , 100 3
			式	1		123, 000	1	123, 000	
事業損失防止施設費				1		120,000	1	120,000	
平木頂八的工地 队员	-			0		0			
			式	1		1, 950, 000	1	1, 950, 000	
 騒音・振動調査費	电		II.	1		1, 950, 000	1	1, 950, 000	内-137号
独日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	T			0					PJ-137 5
			-1-	0		0		1 050 000	
44-45-66-70 db			式	1		1, 950, 000	1	1, 950, 000	
技術管理費				_					
			15.	1		1, 226, 781			
The first of the section of the sect	4		式	1		14, 414, 838	1	13, 188, 057	
諸経費動向調查費	₹ .								内-138号
				0		0			
			式	1		100, 000	1	100, 000	_
平板載荷試験費									内-139号
				1		151, 870			
			式	1		151, 870	0	0	
保守管理(ICT)									内-140号
				1		20, 103			
			式	0		0	-1	-20, 103	
保守管理(ICT)									内-141号
				0		0			
			式	1		18, 360	1	18, 360	
システム初期費(ICT)									内-142号
				1		1, 054, 808			
			式	1		1, 054, 808	0	0	
BIM/CIM適用工事	に要する費用								内-143号
,				0		0			
			式	1		10, 304, 000	1	10, 304, 000	

工事名	川内川久見崎樋門改築工			(2 回変更) (個別	川合意) 事業区分	河川改修		
						工事区分	樋門·樋管		
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
温度応力解析費	温度応力解析費								内-144号
				0		0			
			式	1		1, 630, 000	1	1,630,000	
 ICT活用効果等調査	 正 費								内-145号
				0		0			
			式	1		15, 800	1	15, 800	
3次元起工測量・3	次元設計データの作成費					23,222	_		内-146号
用(ICT)	2 C) GBCF1 / - / -> 11 /903C			0		0			1 3 110 3
713 (101)			式	1		1, 140, 000	1	1, 140, 000	
	<u></u> ∔ ⊦)		124	1		1, 110, 000	1	1, 110, 000	
元	FI <i>ユ-/</i>			1		1, 892, 396			
			式	1			1	170 100	
			工	1		2, 071, 576	1	179, 180	
共通仮設費 (率計上)				_		10 000 010			
			Is.	1		16, 633, 940			
The state of the s			式	1		18, 532, 480	1	1, 898, 540	
純工事費									
				1		265, 702, 080			
			式	1		320, 728, 345	1	55, 026, 265	
現場管理費									
				1		62, 127, 841			
			式	1		71, 851, 558	1	9, 723, 717	
工事原価									
				1		327, 829, 921			
			式	1		392, 579, 903	1	64, 749, 982	
						, ,			
				1		47, 170, 079			
			式	1		53, 190, 097	1	6, 020, 018	
工事価格						23, 223, 001	_	5, 525, 515	
<u> → 구 </u>				1		375, 000, 000			
			式	1		445, 770, 000	1	70, 770, 000	
 消費税相当額				1		110, 110, 000	1	10, 110, 000	
1月貝代用目帜				1		37, 500, 000			
			式	1		44, 577, 000	1	7, 077, 000	
一			八	1		44, 511, 000	1	1,011,000	
工事費計				1		410 500 000			
			15-	1		412, 500, 000			
			式	1		490, 347, 000	1	77, 847, 000	

床掘り

第 1号内訳書

労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 床掘り 土砂 標準 無し 無し 2,001 253.9 508, 053 CB210030 m 3 2,001 253.9 508, 053 0 467, 625 合 計 0 -467, 625

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 1

2023. 1

床掘り

第 2号内訳書

労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 床掘り 土砂 標準 無し 無し CB210030 m 3 1,748 253.9 443,817 1,748 443, 817 合 計 443,817 443, 817 変更積算金額 408,500 円/m3 408, 500

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 1

2023. 1

埋戻し

第 3号内訳書

単価使用年月 2023. 1 5 2023. 1 5 2023. 1 5 2023. 1

h st.	10 14	224 64-	44. ⊨	12 t /m²	A sterr	本 日 マイア		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	最小埋戻幅4m以上	[623	509.8	317, 605	!		CB210410
		ļ i	l i	l		ļ l		
		m 3	623	509.8	317, 605	0	0	
	<u> </u>	111.0	020	509.0		<u> </u>	-	
		į i	l j	l	292, 331	ļ į		
合 計		[1	l i	l		ļ į		
			l j	ĺ	292, 331	ļ į	0	
	†	\vdash						+
		[1	l i	l		ļ į		
		[1	l i	l		ļ į		
						<u> </u>		
1		[1	l i	l		ļ į		
		[1	l i	l		ļ į		
						<u> </u>		
			l j	ĺ		ļ į		
			l j	ĺ		ļ į		
			l j	ĺ		ļ į		
		1						1
			l j	ĺ		ļ į		
		ļ	l	ļ i		ļ į		
			l j	ĺ		ļ į		
		ļ	l	ļ i		ļ į		
		 	<u> </u>			<u> </u>		
1			l j	l		ļ l		
1			l j	ĺ		ļ į		
			l	l		ļ		
								1
1			l j	ĺ		ļ į		
		ļ	l	ļ i		ļ į		
		ļ	l	ļ i		ļ į		
1		į į	l	l i		ļ l		
I		į į	l	l i		ļ l		
	+	 				<u> </u>		
			l j	ĺ		ļ į		
			l j	ĺ		ļ į		
1		į į	l	l i		ļ l		
		[1	l i	l		ļ į		
I			l j	l		ļ		
								<u></u>

埋戻し

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 埋戻し 最大埋戻幅4m以上 376 953. 1 358, 365 CB210410 0 m 3 376 953.1 358, 365 0 329, 848 合 計 329, 848 0

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 1

2023. 1

5号内訳書 名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 金額増減	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0 摘要
 Eし	最大埋戻幅1m以上4m未満	平位	50	1,759	87,950		並領垣帆	CB210410
	及八字/人中日III/八月间		00	1, 100	01, 000			05210110
		m 3	50	1,759	87, 950	0	0	
				2,111	80, 951			
合 計					,			
					80, 951		0	
				1				I

第 6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 基面整正 411 380. 1 156, 221 CB210080 0 m 2 411 380.1 156, 221 0 143, 789 合 計 143, 789 0

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 1

第 7号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダンプトラック運搬(シ	ノラ バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有		835	2, 284	1, 907, 140			WA901000
ス土)	19.5km以下 良好							
		m 3	835	2, 284	1, 907, 140	0	0	単一 124号
					1, 755, 381			
合 計								
					0		-1, 755, 381	
							-	-

単価使用年月 歩掛使用年月 2023. 1

第 8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
	/ラ バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有		0	0	0			WA901000
ス土)	31.5km以下 良好							
		m 3	582	3, 065	1, 783, 830	582	1, 783, 830	単一 125号
					0			
合 計								
					1, 783, 830		1, 783, 830	
					0			
変更積算金額								
					1, 641, 883		1, 641, 883	円/m3

単価使用年月 歩掛使用年月 2023. 1

土砂等運搬

第 9号内訳書

歩掛使用年月 2023. 1 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 単位 数量 単価 数量増減 金額増減 摘要 名称 規格 金額 ダンプトラック運搬(シラ バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 無 WA901000 ス土) 2.0km以下 良好 1,120,992 単一 126号 m 3 2,332 480.7 1, 120, 992 2, 332 合 計 1, 120, 992 1, 120, 992 変更積算金額 1,031,790 円/m3 1,031,790

単価使用年月

整地

第 10号内訳書

単価使用年月 2023. 1 歩掛使用年月 2023. 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
整地	残土受入れ地での処理		835	130. 1	108, 633			CB210610
		m 3	835	130. 1	108, 633	0	0	
A =1					99, 988			
合 計					0		00,000	
					0		-99, 988	
L								

整地

第 11号内訳書	도선						事恤使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	582	130.1	75, 718	582	75, 718	
					0			
合 計								
					75, 718 0		75, 718	
更積算金額					Ū			
					69, 692		69, 692	円/m3
				1				I

単価使用年月

積込(ハーズ)

第 12号内訳書

歩掛使用年月 2023. 10 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 積込 (ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満 CB210020 m 3 1, 166 243.9 284, 387 1, 166 284, 387 合 計 284, 387 284, 387 変更積算金額 261,752 円/m3 261, 752

単価使用年月

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
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		16	24, 770	396, 320			CB240010
	各種 10m3以上100m3未満 養生無し							
	延長無し 全ての費用	m 3	16	24, 770	396, 320	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		11. 4	4, 556	51, 938			CB240210
		m 2	11.4	4, 556	51, 938	0	0	
					412, 588			
合 計								
1 4					412, 588		0	
					112,000			
							-	

- 13 -

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 1

型枠

第 14号内訳書							歩掛使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠使用)		3. 7	11, 840	43, 808			CB240210
		m 2	3. 7	11, 840	43, 808	0	0	
型枠(鉄筋構造)〔省力(Ł Company of the comp		459	7, 450	3, 419, 550			CB240410
構造〕		m 2	459	7, 450	3, 419, 550	0	0	
		111 2	409	7, 450	3, 187, 765	0	0	
合 計								
					3, 187, 765		0	

単価使用年月

30m2当たり内訳書

型枠

第 15号内訳書 (二次コンクリート)

単価使用年月 2023. 1 歩掛使用年月 2023. 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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		31. 4	8, 865	278, 361			CB240210
		m 2	31. 4	8, 865	278, 361	0	0	
					256, 210			
合 計								
					256, 210		0	

足場

第 16号内訳書

10 分 1 1 1 1 日							少哲使用年月 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
是工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		304	4, 107	1, 248, 528			WB252110
		掛m 2	304	4, 107	1, 248, 528	0	0	単一 139号
				,	1, 149, 177			
合 計					1 140 155			
					1, 149, 177		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 1

支保 第 17号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	イプサポート支保 V>40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]		181	4, 116	744, 996			WB252210
結合支保								
		空m 3	181	4, 116	744, 996	0	0	単一 140号
					685, 713			
合 計								
					685, 713		0	

均しコンクリート

第 18号内訳書	<i>30-77)</i> 1						歩掛使用年月	2023. 1
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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物コンクリートポンフ。車打設	1年1年	27	24, 770	668, 790		並領垣枫	7向女 CB240010
	各種 10m3以上100m3未満 養生無し		21	21,110	000,100			00210010
	延長無し全ての費用	m 3	27	24, 770	668, 790	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート		8	4, 556	36, 448			CB240210
		m 2	8	4, 556	36, 448	0	0	
					649, 119			
合 計					649, 119		0	
					010,110		v	

単価使用年月

止水板

有 19号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
上水板	各種		36. 8	31, 390	1, 155, 152			CB224810
ューナー加工費	耐震用止水板 280B	m	36. 8	31, 390	1, 155, 152	0	0	WYB00006
1一了一加工資	IIII 展用正小似 280B		4	18, 400	73, 600			W1B00006
		箇所	4	18, 400	73, 600	0	0	単一 141号
					1, 130, 975			
合 計							_	
					1, 130, 975		0	

単価使用年月

型枠

第 20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
型枠(鉄筋構造)〔省力化			319	7, 450	2, 376, 550			CB240410
構造〕								
		m 2	319	7, 450	2, 376, 550	0	0	
					2, 187, 438			
合 計					0.405.400			
					2, 187, 438		0	
				-	!			+

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 1

足場

21号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		227	4, 107	932, 289			WB252110
		掛m 2	227	4, 107	932, 289	0	0	単一 139号
					858, 103			
合 計								
					858, 103		0	

単価使用年月

一式当たり内訳書

ひび割れ誘発目地材

第 22号内訳書	いかがた 日 101/1						単価使用年月 歩掛使用年月	2024. 1
10 == 01 0B/E							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
が割れ誘発目地設置			0		0			WYB00029
		式	1		108, 700	1	108, 700	単一 143号
♪び割れ誘発目地材(材料	誘発目地材 A-40		0	0	0			WYB00030
豊)								
7 4 8 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	35 36 11 likht w 00	m	14. 4	2,090	30, 096	14. 4	30, 096	単一 144号
かび割れ誘発目地材(材料 費)	務発日地材 1−30		0	0	0			WYB00035
(1)		m	1	2,740	2,740	1	2 740	単一 145号
ひび割れ誘発目地材(材料	誘発目地材 BL-100	III	0	0	0	1	2,110	WYB00037
書)			Ť	·	Ť			
		m	7. 9	2,090	16, 511	7. 9	16, 511	単一 146号
里込み化粧目地(材料費)	埋込み目地材 L型		0	0	0			WYB00038
		m	18. 4	1,670	30, 728	18. 4	30, 728	単一 147号
A-40用固定治具(材料	(D13-D16用)		0	0	0			WYB00039
\$)		/m						W
2.1 100円円分次月 ((D12 D10 H)	個	56	250	14, 000	56	14,000	単一 148号
3 L - 1 0 0 用固定治具((D13-D19/H)		0	0	0			WYB00040
7/11 頁 /		個	26	70	1,820	26	1 820	単一 149号
コンクリート養生材(材料			0	0	0	20	1,020	WYB00028
貴)			-	-				
		m 2	615	770	473, 550	615	473, 550	単一 150号
コンクリート保温保水養生			0	0	0			WYB00041
才設置								
		m 2	615	1, 136	698, 640	615	698, 640	単一 151号
					0			
合 計								
					1, 376, 785		1, 376, 785	
E.更積算金額					0			
文文恒异並領					1, 267, 207		1, 267, 207	四/式
					1, 201, 201		1, 201, 201	11/ 1/

単価使用年月

720/0m3当たり内訳書

工事用道路盛土

第 23号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し		326	229.8	74, 914			CB210100
	10,000m3以上50,000m3未満							
		m 3	326	229.8	74, 914	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		719	214. 2	154, 009			CB210020
		m 3	719	214. 2	154, 009	0	0	
ダンプトラック運搬(シラ	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有		719	2, 284	1, 642, 196			WA901000
ス土)	19.5km以下 良好							
		m 3	719	2, 284	1, 642, 196	0	0	単一 124号
整地	敷均し(ハーズ) 標準(10,000m3未満)		719	131. 7	94, 692			CB210610
	無し							
		m 3	719	131. 7	94, 692	0	0	
					1, 809, 383			
合 計								
					0		-1, 809, 383	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 1

0/720m3当たり内訳書

工事用道路盛土

第 24号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 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
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し	1 1-22	0	0	0	<i></i>	220, 110	CB210100
	5,000m3以上10,000m3未満							
		m 3	326	280. 5	91, 443	326	91, 443	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	719	214. 2	154, 009	719	154, 009	
ダンプトラック運搬(シラ	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有		0	0	0			WA901000
ス土)	31.5km以下 良好							
		m 3	719	3, 065	2, 203, 735	719	2, 203, 735	単一 125号
整地	敷均し(ハーズ) 標準(10,000m3未満)		0	0	0			CB210610
	無し							
		m 3	719	131.7	94, 692	719	94, 692	
					0			
合 計								
					2, 543, 879		2, 543, 879	
					0			
変更積算金額								
					2, 341, 451		2, 341, 451	円/m3
						i .	i .	

単価使用年月

720/0m3当たり内訳書

工事用道路撤去

	SALINE III I.	1 4						1
上事用 第 25号内訳書	道路撤去						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		719	214. 2	154, 009			CB210020
		m 3	719	214. 2	154, 009	0	0	
ダンプトラック運搬(シラ ス土)	^ ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有 19.5km以下 良好		719	2, 284	1, 642, 196			WA901000
		m 3	719	2, 284	1, 642, 196	0	0	単一 124号
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		326	131.7	42, 934			CB210610
		m 3	326	131.7	42, 934	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		719	130. 1	93, 541			CB210610
		m 3	719	130. 1	93, 541	0	0	
A =1					1, 778, 889			
合 計					0		-1, 778, 889	

0/720m3当たり内訳書

工事用道路撤去

第 26号内訳書

歩掛使用年月 2023. 1 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 積込 (ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満 CB210020 m 3 719 214.2 154,009 719 154,009 ダンプトラック運搬 (シラ | バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有 0 0 WA901000 ス土) 31.5km以下 良好 2,203,735 単一 125号 m 3 719 3,065 2, 203, 735 719 整地 敷均し(ハーズ) 標準(10,000m3未満) CB210610 無し m 3 326 131.7 42,934 326 42, 934 整地 残土受入れ地での処理 0 CB210610 130.1 93, 541 m 3 719 93, 541 719 合 計 2, 494, 219 2, 494, 219 変更積算金額 2, 295, 744 円/m3 2, 295, 744

単価使用年月

敷砂利

第 27号内訳書

A称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 金額増	横要 WYB00009 0 単一 154号 CB210610 0
料費)	0 単一 154号 CB210610
整地 敷均し(ルーズ)標準(10,000m3未満) 無し m 3 82 2,550 209,100 0 m 3 68 131.7 8,955 m 3 68 131.7 8,955 0	CB210610 0
整地 敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 68 131.7 8,955 無し m 3 68 131.7 8,955 0	CB210610 0
無し m 3 68 131.7 8,955 0 200,703 合 計	0
m3 68 131.7 8,955 0 合計	
음 計	
合 計	0
	0
200, 703	0

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 1

敷砂利撤去

第 28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
責込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		68	214. 2	14, 565			CB210020
		m 3	68	214. 2	14, 565	0	0	
上砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		68	2, 778	188, 904			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	19.5km以下	m 3	68	2,778	188, 904	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		68	130. 1	8, 846			CB210610
		m 3	68	130. 1	8,846	0	0	
		III 0		100.1	195, 420	Ŭ.		
合 計					150, 420			
П н					0		-195, 420	
							,	

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 1

0/680m2当たり内訳書

敷砂利撤去

第 29号内訳書

単価使用年月 2023. 1 歩掛使用年月 2023. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							_	1:000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	68	214. 2	14, 565	68	14, 565	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	31.5km以下	m 3	68	3, 723	253, 164	68	253, 164	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	68	130. 1	8, 846	68	8, 846	
					0			
合 計								
					276, 575		276, 575	
					0			
変更積算金額								
					254, 566		254, 566	円/m2
		-						

第 30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
	油圧式235kW 継施工無 IV型 12m以下 クローラクレーン150t吊		352	25, 860	9, 102, 720			WYB00089
鋼矢板打込み								
		枚	352	25, 860	9, 102, 720	0	0	単一 155号
鋼矢板引抜き	陸上 IV型 12m以下 クローラクレーン100t吊		352	14, 070	4, 952, 640			WYB00081
								_
New Land Carlot (A) and American		枚	352	14, 070	4, 952, 640	0	0	単一 156号
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	IV型 17m/枚 272日 無 有 3500円		189	44, 470	8, 404, 830			WB250150
	無 1回	44.	100	44.470	0.404.000			¥ 155 B
细尔·托传州 (並译·阿尔·托)	TUTEL 17 /+k-100 FL /m. + 2500 FL	枚	189	44, 470	8, 404, 830	0	0	単一 157号
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	IV型 17m/枚 188日 無 有 3500円 無 1回		163	35, 770	5, 830, 510			WB250150
	₩ 1EI	枚	163	35, 770	5, 830, 510	0	0	単一 158号
継施工	IV型 現場横継溶接	112	352	55, 910	19, 680, 320	0	0	WYB00031
₩ <u>₩</u> ₩	11主 元初风险符以		302	33, 310	13, 000, 320			#1B00031
		箇所	352	55, 910	19, 680, 320	0	0	単一 159号
ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	1777	352	4, 868	1, 713, 536	-		WB224540
				,	. ,			
		箇所	352	4, 868	1, 713, 536	0	0	単一 160号
					45, 730, 961			
合 計								
					0		-45, 730, 961	

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 1

						事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 1
						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
油圧式235kW 継施工無 IV型 12m以下 クローラクレーン150t吊		0	0	0			WYB00103
	枚	309	25, 860	7, 990, 740	309	7, 990, 740	
陸上 IV型 12m以下 クローラクレーン100t吊		0	0	0			WYB00107
	枚	307	14, 070	4, 319, 490	307	4, 319, 490	単一 162号
IV型 17m/枚 311日 無 有 3500円		0	0	0			WB250150
無 1回							
	枚	157	48, 500	7, 614, 500	157	7, 614, 500	単一 163号
		0	0	0			WB250150
無 1回							
	枚				150	6, 934, 500	
SYW295 IV型 17m/枚		0	0	0			WB250160
	枚	2	258, 800	517, 600	2	517, 600	単一 165号
IV型 現場横継溶接		0	0	0			WYB00036
	箇所	309	55, 910	17, 276, 190	309	17, 276, 190	単一 166号
鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)		0	0	0			WB224540
	箇所	309	4, 868	1, 504, 212	309	1, 504, 212	単一 167号
				0			
				46, 157, 232		46, 157, 232	
				0			
				42, 484, 320		42, 484, 320	円/枚
	油圧式235kW 継施工無 IV型 12m以下 クローラクレーン150t吊 陸上 IV型 12m以下 クローラクレーン100t吊 IV型 17m/枚 311日 無 有 3500円 無 1回 IV型 17m/枚 289日 無 有 3500円 無 1回 SYW295 IV型 17m/枚	油圧式235kW 継施工無 IV型 12m以下 クローラクレーン150t吊 枚 陸上 IV型 12m以下 クローラクレーン100t吊	油圧式235kW 継施工無 IV型 12m以下 クローラクレーン150tR 枚 309 校 309 校 307	油圧式235kW 継施工無 IV型 12m以下 クローラクレーン150t吊	油圧式235kW 継施工無 IV型 12m以下 クローラクレーン150t吊	抽圧式235kw 雑魔工無 IV型 12m以下 クゅ-ラクレ-ン150tR 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	接換使用年月

単価使用年月

第 32号内訳書

歩掛使用年月 2023. 1 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 名称 鋼矢板賃料(普通鋼矢板) IV型 17m/枚 56日 無 無 WB250150 枚 264,837 単一 168号 43 6, 159 264, 837 43 合 計 264, 837 264, 837 変更積算金額 243,762 円/枚 243, 762

単価使用年月

第 33号内訳書

歩掛使用年月 2023. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 数量 数量増減 名称 規格 単位 単価 金額 金額増減 摘要 バイブロハンマ施工による 油圧式235kW 継施工無 IV型 12m以下 クローラクレーン150t吊 WYB00151 鋼矢板打込み 枚 232,740 単一 169号 9 25,860 232, 740 9 鋼矢板引抜き 陸上 IV型 12m以下 クローラクレーン100t吊 0 WYB00153 枚 9 9 126,630 単一 170号 14,070 126,630 合 計 359, 370 359, 370 変更積算金額 330,773 円/枚 330, 773

単価使用年月

		0/		7 1 1H/1 H				
鋼矢板 第 34号内訳書	Ž						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	油圧式235kW 継施工無 IV型 12m以下 クローラクレーン150t吊		8	25, 860	206, 880			WYB00096
鋼矢板打込み								
		枚	8	25, 860	206, 880	0	0	単一 171号
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	IV型 17.5m/枚 328日 有 592日 無		8	30, 590	244, 720			WB250150
		枚	8	30, 590	244, 720	0	0	単一 172号
継施工	IV型 現場横継溶接		8	55, 910	447, 280			WYB00034
		箇所	8	55, 910	447, 280	0	0	単一 173号
					827, 352			
合 計								
					0		-827, 352	

第 35号内訳書

20 Q L 1 DV =							少掛使用平月	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	油圧式235kW 継施工無 IV型 12m以下 クローラクレーン150t吊		0	0	0			WYB00134
綱矢板打込み								
		枚	8	25, 860	206, 880	8	206, 880	単一 174号
阿矢板賃料(普通鋼矢板)	IV型 17.5m/枚 379日 有 592日 無		0	0	0			WB250150
		44.		05.040	000 700	0	200 700	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
*************************************	IV型 現場横継溶接	枚	8	35, 340 0	282, 720	8	282, 720	単一 175号 WYB00121
丞/吧_⊥.	11/空 - 現場快極俗接		0	0	0			W1B00121
		箇所	8	55, 910	447, 280	8	447 280	単一 176号
		四//1		00,010	0		111, 200	+ 110.5
合 計								
					936, 880		936, 880	
					0			
変 更 積算 金額								
					862, 328		862, 328	円/枚

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 1

一式当たり内訳書

圧入機据付·解体

第 36号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
由圧式杭圧入引抜機据付・ 解体	引抜き IV型 陸上 クローラクレーン100t吊		2	163, 500	327, 000			WYB00057
		旦	2	163, 500	327, 000	0	0	単一 177号
合 計					300, 979			
					300, 979		0	

単価使用年月

31/0本当たり内訳書

鋼管矢板

第 37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
バイブロハンマ施工による	陸上 φ800mm 14m以下 継施工含む		31	423, 000	13, 113, 000			WYB00164
鋼管矢板打込み								
		本	31	423, 000	13, 113, 000	0	0	単一 178号
鋼管矢板[上鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		14	497, 000	6, 958, 000			WYB00166
3(材料費)								
		本	14	497, 000	6, 958, 000	0	0	単一 179号
鋼管矢板[下鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		14	590, 000	8, 260, 000			WYB00167
(材料費)								
		本	14	590, 000	8, 260, 000	0	0	単一 180号
剛管矢板[上鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		14	591,000	8, 274, 000			WYB00168
(材料費)								
		本	14	591,000	8, 274, 000	0	0	単一 181号
剛管矢板[下鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		14	496, 000	6, 944, 000			WYB00169
(材料費)								
		本	14	496, 000	6, 944, 000	0	0	単一 182号
剛管矢板[上鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		1	602,000	602, 000			WYB00170
(材料費)								
		本	1	602,000	602, 000	0	0	単一 183号
剛管矢板[下鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		1	702,000	702, 000			WYB00171
(材料費)								
		本	1	702,000	702, 000	0	0	単一 184号
剛管矢板[上鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		1	717, 000	717, 000			WYB00172
(材料費)								
		本	1	717, 000	717, 000	0	0	単一 185号
剛管矢板[下鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		1	587, 000	587, 000			WYB00173
(材料費)								
		本	1	587, 000	587, 000	0	0	単一 186号
剛管矢板[上鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		1	717, 000	717, 000			WYB00174
(材料費)								
		本	1	717, 000	717, 000	0	0	単一 187号
岡管矢板[下鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		1	587, 000	587, 000			WYB00175
(材料費)								
		本	1	587, 000	587, 000	0	0	単一 188号
					43, 684, 342			
合 計								
					0		-43, 684, 342	

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 1

0/31本当たり内訳書

鋼管矢板

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
「イブロハンマ施工による	陸上 φ800mm 14m以下 継施工含む		0	0	0			WYB00220
岡管矢板打込み								
		本	30	423, 000	12, 690, 000	30	12, 690, 000	単一 189号
バイブロハンマ施工による	陸上 φ800mm 10m以下 継施工含む		0	0	0			WYB00222
鋼管矢板打込み								
		本	1	370, 200	370, 200	1	370, 200	単一 190号
鋼管矢板[上鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		0	0	0			WYB00224
3(材料費)								
		本	13	497, 000	6, 461, 000	13	6, 461, 000	単一 191号
鋼管矢板[下鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		0	0	0			WYB00225
3 (材料費)								
		本	13	590, 000	7, 670, 000	13	7, 670, 000	単一 192号
鋼管矢板[上鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		0	0	0			WYB00226
(材料費)								
		本	12	591, 000	7, 092, 000	12	7, 092, 000	単一 193号
鋼管矢板[下鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		0	0	0			WYB00227
C (材料費)								
		本	12	496, 000	5, 952, 000	12	5, 952, 000	単一 194号
鋼管矢板[上鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		0	0	0			WYB00228
D (材料費)								
		本	1	602, 000	602, 000	1	602, 000	単一 195号
鋼管矢板[下鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		0	0	0			WYB00229
) (材料費)								
		本	1	702, 000	702,000	1	702, 000	単一 196号
鋼管矢板[上鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		0	0	0			WYB00230
E(材料費)								
		本	1	717, 000	717,000	1	717, 000	単一 197号
鋼管矢板[下鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		0	0	0			WYB00231
E(材料費)								
		本	1	587, 000	587, 000	1	587, 000	単一 198号
鋼管矢板[上鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		0	0	0		,	WYB00232
(材料費)								
		本	1	717, 000	717, 000	1	717. 000	単一 199号
鋼管矢板「下鋼管杭」 TYPE-	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)	,	0	0	0		,	WYB00233
F (材料費)	,		-	-	·			
- (1711)20/		本	1	587, 000	587, 000	1	587 000	単一 200号

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 1

0/31本当たり内訳書

鋼管矢板

第 38号内訳書

4) 00 01 1th/ E							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
管矢板[上鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		0	0	0			WYB00234
(材料費)								
		本	1	591,000	591, 000	1	591, 000	単一 201号
管矢板[下鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		0	0	0			WYB00235
(材料費)		4-	1	400,000	400,000	1	400,000	₩ 000 日
答幺据「上绷答拾] TVDC_	\$00×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)	本	0	496, 000	496, 000	1	496, 000	単一 202号 WYB00236
(材料費)	φουο∧ t9 L-6.0m F-F空 (5K1400)		U		0			W1D00230
(4)141頁)		本	1	497, 000	497, 000	1	497 000	単一 203号
	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)	71.	0	0	0	1	101,000	WYB00237
(材料費)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							
		本	1	590,000	590, 000	1	590, 000	単一 204号
管矢板[上鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		0	0	0			WYB00238
(材料費)								
		本	1	591,000	591,000	1	591,000	単一 205号
管矢板[下鋼管杭] TYPE-	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		0	0	0			WYB00239
(材料費)								
		本	1	496, 000	496, 000	1	496, 000	単一 206号
管矢板切断	φ 800mm L=2569mm		0	0	0			WYB00240
		halia)// **= I
		箇所	4	41,600	166, 400	4	166, 400	単一 207号
合 計					0			
百 町					47, 574, 600		47, 574, 600	
					0		41, 514, 000	
更積算金額								
					43, 788, 902		43, 788, 902	円/本
					, ,		, ,	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 1

継手処理

39号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 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
手管内排土工			306	992	303, 552			WB231540
		m	306	992	303, 552	0	0	単一 208号
手管内モルタル注入工	標準(パイプP-P型 径165.2mm)		270	996. 9	269, 163			WB231550
								_
are feeten to an analysis and a second	TT Man I day	m	270	996. 9	269, 163	0	0	単一 209号
手管内モルタル注入工	標準以外 1.7m3/100m		36	884. 4	31, 838			WB231550
		m	36	884. 4	31, 838	0	0	単一 210号
					556, 446			
合 計					0		-556, 446	
							,	
				1		1	1	1

単価使用年月

0/34本当たり内訳書

継手処理

40号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 1
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
		- 早144	<u> </u>	単価 0	並 領	数里增 侧	金領埠阀	個安 WB231540
[] [] [] [] [] []			v					WB201010
		m	302	992	299, 584	302	299, 584	単一 211号
迷手管内モルタル注入工	標準(パイプP-P型 径165.2mm)		0	0	0			WB231550
land from I am a land a land	Tre Side and the company of the comp	m	243	996. 9	242, 246	243	242, 246	単一 212号
手管内モルタル注入工	標準以外 2.5m3/100m		0	0	0			WB231550
		m	23	996. 9	22, 928	23	22 928	単一 213号
手管内モルタル注入工	標準以外 1.7m3/100m	111	0	0	0	20	22, 320	WB231550
です。日本のアルセスエ								
		m	36	884. 4	31, 838	36	31, 838	単一 214号
					0			
合 計								
					596, 596		596, 596	
更積算金額					0			
. 火惧并亚帜					549, 122		549, 122	四/本
							1 11, 111	, ,,

単価使用年月

タイロッド・腹起し

第 41号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
タイロッド・腹起し設置・	設置·撤去 標準(1.0)		10. 4	125, 700	1, 307, 280			WB251940
撤去								
		t	10.4	125, 700	1, 307, 280	0	0	単一 215号
タイロッド(材料費)	HT690 φ36mm スクラップ控除無		4. 3	783, 000	3, 366, 900			WYB00056
		t	4.3	783, 000	3, 366, 900	0	0	単一 216号
腹起し(材料費)	[-150×75×6.5×10(中古品)		5. 5	111,600	613, 800			WYB00071
		t	5.5	111,600	613, 800	0	0	単一 217号
腹起し継手材(材料費)	平鋼 440×250×14		26	7, 730	200, 980			WYB00072
		枚	26	7, 730	200, 980	0	0	単一 218号
腹起し継手材(材料費)	平鋼 300×80×14		26	2, 760	71, 760			WYB00076
交配 乙胺 丁卯 (竹介 頁)				,	,			
		枚	26	2,760	71, 760	0	0	単一 219号
六角ボルト・ナット(材料	M27×65(ワッシャー含すg)	-	312	860	268, 320			WYB00080
費)								
		組	312	860	268, 320	0	0	単一 220号
	M24×55 (ワッシャー含すg)		104	420	43, 680			WYB00085
費)					22, 222			
~ /		組	104	420	43, 680	0	0	単一 221号
止水ゴム(材料費)	φ 210mm t=10mm	//	48	3, 360	161, 280			WYB00092
	φ 2 10 σ 10		10	3, 333	101, 200			
		枚	48	3, 360	161, 280	0	0	単一 222号
吸出し防止材(材料費)	230×230mm t=20mm		2. 5	895	2, 237			WYB00095
XII OMINI (MITIS)	2007 CDOMMIN O DOMMIN		2.0		2, 201			111111111111111111111111111111111111111
		m 2	2.5	895	2, 237	0	0	単一 223号
		111 2	2.0	300	5, 555, 910			+ 220·3
合 計					0,000,010			
ц н					0		-5, 555, 910	
				+	V		3, 555, 510	

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 1

タイロッド・腹起し

第 42号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 1
h Th	- 	777 FT-	₩. 目	14 /m	<i>∧ #</i> ==	₩ 目 1 以 14	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価 0	金額 0	数量増減	金額増減	摘要
	設置·撤去 標準(1.0)		0	0	0			WB251940
撤去			0.0	105 700	1 001 000	0.6	1 001 000	₩ 004 日
カノっ ド (井州 書)	HTCOO LOC 375 7° HTCAME	t	8. 6	125, 700	1, 081, 020	8.6	1, 081, 020	単一 224号
タイロッド(材料費)	HT690 φ36mm スクラップ控除無		0	0	0			WYB00060
		t	3. 9	783, 000	3, 053, 700	3.9	3 053 700	単一 225号
	[-150×75×6.5×10(中古品)	C	0.0	0	0	0.0	0,000,100	WYB00074
WES (NTIA)	[100, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10		v					"IBOOOTI
		t	4. 3	111,600	479, 880	4.3	479, 880	単一 226号
腹起し継手材(材料費)	平鋼 440×250×14		0	0	0			WYB00075
		枚	14	7, 730	108, 220	14	108, 220	単一 227号
腹起し継手材(材料費)	平鋼 300×80×14		0	0	0			WYB00078
		枚	14	2, 760	38, 640	14	38, 640	単一 228号
六角ボルト・ナット(材料	M27×65 (ワッシャー含む)		0	0	0			WYB00094
費)								
		組	168	860	144, 480	168	144, 480	単一 229号
六角ボルト・ナット(材料	M24×55(ワッシャー含む)		0	0	0			WYB00099
費)								
		組	56	420	23, 520	56	23, 520	単一 230号
テーパープレート(材料費	φ36用傾斜座金		0	0	0			WYB00020
)								
		個	12	4, 630	55, 560	12	55, 560	単一 231号
上水ゴム (材料費)	φ 210mm t=10mm		0	0	0			WYB00111
))/ and E
T 11 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	00011000	枚	44	3, 360	147, 840	44	147, 840	単一 232号
吸出し防止材(材料費)	230×230mm t=20mm		0	0	0			WYB00112
			0.0	005	9.050	0.0	0.050	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
		m 2	2. 3	895	2, 058	2. 3	2, 058	単一 233号
合 計					0			
台 計					E 124 010		E 194 010	
					5, 134, 918		5, 134, 918	
变更積算金額								
文 工 惧 异 並					4, 726, 312		4, 726, 312	m /+
					4, 120, 312		4, 720, 312	D/ t

単価使用年月

4/0回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 43号内訳書

単価使用年月 2023. 1 歩掛使用年月 2023. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

及称									1.000 00 00 2 0
現場発生品・支給品運搬	名称	規格	単位	数量		金額	数量増減	金額増減	摘要
回 4 14,690 58,760 0 0 合計	現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m			14, 690	58, 760			CB010410
回 4 14,690 58,760 0 0 合計		14.0km以下 2.0t超2.6t以下							
승 計 54,084			回	4	14, 690	58, 760	0	0	
A 화									
	合 計								
						0		-54 084	
								01,001	
		+							

0/3回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 44号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m		0	0	0			CB010410
	14.0km以下 2.0t超2.6t以下							
		□	3	14, 690	44, 070	3	44, 070	
A =1					0			
合 計					44.050		44.050	
					44, 070		44, 070	
変更積算金額					0			
交 入恒开业识					40, 563		40, 563	田/同
					10,000		10,000	137 🖂
		+		-	!		!	

133t当たり内訳書

現場取卸(鋼管杭)

第 45号内訳書

単価使用年月 2023. 1 2023. 1 2023. 1 3 2023. 1 3 2023. 1 2020 1 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場取卸(鋼管杭)	標準		133	432. 4	57, 509			CB225230
		t	133	432. 4	57, 509	0	0	
					52, 932			
숨 計					50,000			
					52, 932		0	

中詰盛土

第 46号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		3, 090	214. 2	661, 878			CB210020
		m 3	3, 090	214. 2	661, 878	0	0	
ダンプトラック運搬(シュ	ラ バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有		3, 090	2, 284	7, 057, 560	-	-	WA901000
ス土)	19.5km以下 良好		,	,	, ,			
		m 3	3, 090	2, 284	7, 057, 560	0	0	単一 124号
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満)		3, 090	131. 7	406, 953			CB210610
	無し							
		m 3	3, 090	131. 7	406, 953	0	0	
					7, 479, 742			
合 計								
					0		-7, 479, 742	

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 1

中詰盛土

第 47号内訳書

労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 規格 単位 数量 数量増減 名称 単価 金額 金額増減 摘要 積込 (ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満 CB210020 m 3 3, 118 214.2 667, 875 3, 118 667, 875 ダンプトラック運搬(シラ バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有 WA901000 ス土) 31.5km以下 良好 9,556,670 単一 125号 m 3 3, 118 3,065 9, 556, 670 3, 118 整地 敷均し(ハーズ) 標準(10,000m3未満) CB210610 無し m 3 3, 118 131.7 410,640 3, 118 410,640 合 計 10, 635, 185 10, 635, 185 変更積算金額

- 48 - 国土交通省 九州地方整備局		9, 788, 901	9, 788, 901	円/m3
日土水泽次 九州地主教族民				
日十次通常 九州地士教儀員				
日上次通常 九州地下敷備局				
■ 148 = 国土水涌火 九州地士軟備号				
□ 18 □ □ 1 □ 1 □ 1 □ 1 □ 1 □ 1 □ 1 □ 1 □				
コルカー フェー フェー フェー フェー フェー フェー ス ユ 山地 古歌 借 忌				
- 48 - ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■				
■ 18 = ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■				
三 48 三				
- 48				
- 48 - 国土交通第二九州地方較借局				
- 48				
- 48				
= 48 =				
- 48				
40	- 48 -		国土交通省	九州地方整備局

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 1

3,100/0m3当たり内訳書

中詰盛土撤去

第 48号内訳書	皿 上 版 △						単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 1
全称	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
看込 (ルーズ)	大砂 土量50,000m3未満	平江	3,090	214. 2	金領 661,878		並領垣阀	1両安 CB210020
182 (V 7 7)	The Trace, completely		0,000	211.2	001,010			CDSIOVS
		m 3	3, 090	214. 2	661, 878	0	0	
ダンプトラック運搬(シラ	7 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有		3, 090	2, 284	7, 057, 560			WA901000
ス土)	19.5km以下 良好							
		m 3	3, 090	2, 284	7, 057, 560	0	0	単一 124号
整地	残土受入れ地での処理		3, 090	130. 1	402, 009			CB210610
						_		
		m 3	3, 090	130. 1	402, 009	0	0	
合 計					7, 475, 191			
<u>п</u>					0		-7, 475, 191	
					0		1, 410, 131	

単価使用年月

中詰盛土撤去

第 49号内訳書	1.110.4						事個使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
責込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	3, 118	214. 2	667, 875	3, 118	667, 875	
・ ンプトラック運搬(シラ 、土)	バックおか山積0.8m3(平積0.6m3) 有 31.5km以下 良好		0	0	0			WA901000
		m 3	3, 118	3, 065	9, 556, 670	3, 118	9, 556, 670	単一 125号
地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	3, 118	130. 1	405, 651	3, 118	405, 651	
合 計					0			
Ц РІ					10, 630, 196		10, 630, 196	
更積算金額					0			
					9, 784, 308		9, 784, 308	円/m3

単価使用年月

0/155袋当たり内訳書

土のう

第 50号内訳書 (大型土のう)

単価使用年月 2023. 10 2023. 10 2023. 10 分務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下		0	0	0			WB252730
	標準(1.0)							
		袋	155	7, 416	1, 149, 480	155		単一 234号
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)		0	0	0			WB252730
		415-	1	500.0	440.000	155	110 000)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
		袋	155	762. 6	118, 203	155	118, 203	単一 235号
合 計					0			
					1, 267, 683		1, 267, 683	
					0		1, 201, 000	
変更積算金額								
					1, 166, 808		1, 166, 808	円/袋
				:		+	-	:

仮設盛土

第 51号内訳書

単価使用年月 2023.10 歩掛使用年月 2023.10 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ハーズ) 標準(10,000m3未満)		0	0	0			CB210610
	無し							
		m 3	94	140. 7	13, 225	94	13, 225	
					0			
合 計								
					13, 225		13, 225	
					0			
変更積算金額								
					12, 172		12, 172	円/m3

積込(ハーズ)

第 52号内訳書

歩掛使用年月 2023. 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 積込 (ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満 CB210020 m 3 94 214.2 20, 134 94 20, 134 合 計 20, 134 20, 134 変更積算金額 18,531 円/m3 18, 531

単価使用年月

土砂等運搬

第 53号内訳書

歩掛使用年月 2023. 10 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 名称 規格 ダンプトラック運搬 (シラ バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有 WA901000 ス土) 31.5km以下 良好 714,492 単一 236号 m 3 223 3, 204 714, 492 223 合 計 714, 492 714, 492 変更積算金額 657,637 円/m3 657, 637

単価使用年月

整地

第 54号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	223	136. 8	30, 506	223	30, 506	
合 計					0			
					30, 506		30, 506	
					0			
変更積算金額								
					28, 078		28, 078	円/m3

0/143個当たり内訳書

根固めブロック据付

第 55号内訳書

単価使用年月 2023. 10 2023. 10 2023. 10 分務調整係数 1. 000-00-00-2-0

発育性 別称 現									1.000 00 00 2 0
デアデレーンハレーン (油圧伸縮シ ブ 型) 25 t R 標準	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	
標準				0	0	0			CB310180
標準		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊							
ラフテレーングレーン (油圧伸縮ジープ 型) 25t 吊標準 個 143 2,146 306,878 143 306,878 合計 558,987 558,987 変更積算金額			個	143	1, 763	252, 109	143	252, 109	
標準 個 143 2,146 306,878 143 306,878 合計 558,987 558,987 変更積算金額	消波根固めブロック据付け	2.5t以下 陸上 0個 乱積		0	0	0			CB310070
合計 0 558, 987 558, 987 変更積算金額 0		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊							
合計 558,987 558,987 変更積算金額 0		標準	個	143	2, 146	306, 878	143	306, 878	
変更積算金額 558, 987 558, 987						0			
変更積算金額	合 計								
変更積算金額						558, 987		558, 987	
						0			
514,596 514,506 円√個	変更積算金額								
						514, 506		514, 506	円/個

- 56 -

0/92個当たり内訳書

根固めブロック据付

第 56号内訳書

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
消波根固めブロック積込み	2.5t以下		0	0	0			CB310180
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊							
	標準	個	92	1,763	162, 196	92	162, 196	
消波根固めブロック荷卸	2.5t以下		0	0	0			CB310190
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊							
	標準	個	92	1,690	155, 480	92	155, 480	
					0			
合 計								
					317, 676		317, 676	
					0			
変更積算金額								
					292, 397		292, 397	円/個

0/143個当たり内訳書

消波根固めブロック運搬

第 57号内訳書

単価使用年月 2023. 10 2023. 10 2023. 10 分務調整係数 1. 000-00-00-2-0

								1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・据付け(乱積) 5個 9.5km以下		0	0	0			CB310040
		個	143	2, 428	347, 204	143	347, 204	
		IIE4	110	2, 120	0	110	011, 201	
A =1								
合 計								
					347, 204		347, 204	
					0			
変更積算金額								
					319, 575		319, 575	円/個
		_		-	!			

0/92個当たり内訳書

消波根固めブロック運搬

第 58号内訳書

単価使用年月 2023. 10 2023. 10 2023. 10 分務調整係数 1. 000-00-00-2-0

消波程度がプロック 全終 2 51以下 権込み 荷海 5階 名 58級以下	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合計 1 0 217,948 217,948 変更積算金額 0 0 0 0 0	消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・荷卸 5個 9.5km以下							
合計 1 0 217,948 217,948 変更積算金額 0 0 0 0 0									
合計 合計 217,948 217,948 変更積算金額 0 0 0			個	92	2, 369		92	217, 948	
変更積算金額 1 217,948 217,948 217,948 217,948	۸ عا					0			
変更積算金額 0 </td <td>台 計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>917 049</td> <td></td> <td>917 049</td> <td></td>	台 計					917 049		917 049	
変更積算金額								217, 948	
	変更積質金額					l			
	人人 快开亚跃					200, 605		200, 605	 円/個
						,		,	

59号内訳書							車価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ブルーシート (材料費)	#2000 3.6×5.4m		0	0	0			WYB00026
		m 2	182	42	7, 644	182	7, 644	単一 237号
合 計					0			
					7, 644		7, 644	
更積算金額					0			
					7, 035		7, 035	円/m2

単価使用年月

ポンプ排水

60号内訳書							事恤使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ンプ設置・撤去			1	80, 230	80, 230			WB252320
		箇所	1	80, 230	80, 230	0	0	単一 238号
ンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水		126	10, 560	1, 330, 560			WB252310
		日	126	10, 560	1, 330, 560	0	0	単一 239号
۸ =۱					1, 298, 527			
合 計					0		-1, 298, 527	

単価使用年月

第 61号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 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
ポンプ設置・撤去	02.00		0	0	0	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	= 0.1 AD.	WB252320
		箇所	1	80, 230	80, 230	1	80, 230	単一 240号
ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水		0	0	0		,	WB252310
		日	278	10, 560	2, 935, 680	278	2 935 680	単一 241号
				20,000	0	2.0	2,000,000	7 211.0
合 計					3, 015, 910		3, 015, 910	
					3, 015, 910		3, 015, 910	
E.更積算金額								
					2, 775, 920		2, 775, 920	円/目

単価使用年月

仮設盛土

第 62号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
責込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		627	214. 2	134, 303			CB210020
		m 3	627	214. 2	134, 303	0	0	
	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有		627	2, 284	1, 432, 068			WA901000
ス土)	19.5km以下 良好							
the Isla	18/11/2 (, u.2) 1m 8/4 ((o o o o o de 2/4)	m 3	627	2, 284	1, 432, 068	0	0	単一 124号
整地	敷均し(ルーズ) 標準(10,000m3未満) 無し		627	131. 7	82, 575			CB210610
		m 3	627	131.7	82, 575	0	0	
0 31					1, 517, 732			
合 計					0		-1, 517, 732	
			l .			1	1	1

単価使用年月

仮設盛土

第 63号内訳書

歩掛使用年月 2023. 1 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 積込 (ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満 CB210020 m 3 627 214.2 134, 303 627 134, 303 ダンプトラック運搬 (シラ | バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有 0 0 WA901000 ス土) 31.5km以下 良好 627 627 1,921,755 単一 125号 m 3 3,065 1, 921, 755 整地 敷均し(ハーズ) 標準(10,000m3未満) CB210610 無し m 3 627 131.7 82, 575 627 82, 575 合 計 2, 138, 633 2, 138, 633 変更積算金額 1, 968, 452 1,968,452 円/m3

単価使用年月

仮設盛土撤去

第 64号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		627	214. 2	134, 303			CB210020
		m 3	627	214. 2	134, 303	0	0	
	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有		627	2, 284	1, 432, 068			WA901000
ス土)	19.5km以下 良好							
1 4. 1.1		m 3	627	2, 284	1, 432, 068	0	0	単一 124号
整地	残土受入れ地での処理		627	130. 1	81, 572			CB210610
			627	130. 1	01 570	0		
		m 3	621	130. 1	81, 572 1, 516, 809	0	0	
合 計					1, 510, 609			
П н					0		-1, 516, 809	
					0		1,010,003	

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 1

0/630m3当たり内訳書

仮設盛土撤去

仮設盛 第 65号内訳書	土撤去						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
責込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
Les L vertien () =	S high title of a Cartile of a S	m 3	627	214. 2	134, 303	627	134, 303	W4004000
マンフトフック 連搬(シフ <土)	バックキウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有 31.5km以下 良好		0	0	0			WA901000
(工)	31. 56. 56. 56.	m 3	627	3, 065	1, 921, 755	627	1 021 755	単一 125号
医地	残土受入れ地での処理	III 3	0	0	0	021	1, 921, 100	CB210610
.>0	MILE CONCE		V		•			CB210010
		m 3	627	130. 1	81, 572	627	81, 572	
					0			
合 計								
					2, 137, 630		2, 137, 630	
					0			
更積算金額								
					1, 967, 529		1, 967, 529	円/m3
								+

418/0袋当たり内訳書

土のう

第 66号内訳書 (大型土のう)

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

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		347	214. 2	74, 327			CB210020
		m 3	347	214. 2	74, 327	0	0	
ダンプトラック運搬(シラ	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有		347	2, 284	792, 548			WA901000
ス土)	19.5km以下 良好							
		m 3	347	2, 284	792, 548	0	0	単一 124号
大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下		418	6, 113	2, 555, 234			WB252730
	標準(1.0)							
		袋	418	6, 113	2, 555, 234	0	0	単一 242号
			110	5,115	3, 149, 798			1 2220
合 計					0,110,100			
ц н					0		-3, 149, 798	
							0,110,100	

0/418袋当たり内訳書

土のう

第 67号内訳書 (大型土のう)

単価使用年月 2023. 1 2023. 1 2023. 1 3 2023. 1 3 2023. 1 2020. 1 2020. 1 2020. 1 2020. 1 2020.

							刀刃剛正小奴	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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	347	214. 2	74, 327	347	74, 327	
ダンプトラック運搬(シラ	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有		0	0	0			WA901000
ス土)	31.5km以下 良好							
		m 3	347	3, 065	1, 063, 555	347	1, 063, 555	単一 125号
大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下		0	0	0			WB252730
	標準(1.0)							
		袋	418	6, 113	2, 555, 234	418	2, 555, 234	単一 243号
				,	0		, ,	
合 計								
					3, 693, 116		3, 693, 116	
					0		2, 222, 220	
変更積算金額								
22707 =20					3, 399, 239		3, 399, 239	四/袋
					-,,		2,111,211	177 20

418/0袋当たり内訳書

土のう 第 68号内訳書 (大型)	撤去 土のう)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
名 称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)		418	739. 6	309, 152			WB252730
		袋	418	739. 6	309, 152	0	0	単一 244号
ダンプトラック運搬(シラ <土)	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有 19.5km以下 良好		347	2, 284	792, 548			WA901000
		m 3	347	2, 284	792, 548	0	0	単一 124号
Ě 地	残土受入れ地での処理		347	130. 1	45, 144			CB210610
		m 3	347	130. 1	45, 144	0	0	
合 計					1, 055, 585			
					0		-1, 055, 585	

0/418袋当たり内訳書

生のう撤去 第 69号内訳書 (大型土のう)

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

	7-11							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
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)		0	0	0			WB252730
		袋	418	739. 6	309, 152	418	309, 152	単一 245号
ダンプトラック運搬(シラ	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有		0	0	0			WA901000
ス土)	31.5㎞以下良好				, and the second			111001000
八上)	31. OKIII2X 12XJ	m 3	347	3, 065	1, 063, 555	347	1 069 EEE	 単一 125号
本作工作	78 77 10 11 47 7 47	шъ				341	1,005,555	
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	347	130. 1	45, 144	347	45, 144	
					0			
合 計								
					1, 417, 851		1, 417, 851	
					0		, ,	
変更積算金額								
久入恒并业识					1, 305, 026		1, 305, 026	田 /代
					1, 505, 020		1, 505, 020	门/ 叔

汚濁防止フェンス

労務調整係数 1.000-00-00-2-0 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 1.000-00-00-2-0 表示 大調防止フェンス(賃料、 H=1.0m 74日 単独プロト φ 300 1000N/3cm未満 120 12,550 1,506,000 WYB00049 1.000-00-00-2-0 WYB00049 1.000-00-00-2-0 表示 表示 表示 表示 表示 表示 表示			1		1 11/1				
歩掛使用年月	汚濁以	方止フェンス						単価使用年月	2023. 1
名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 所満防止フェンス (賃料、 H=1.0m 74日 単独フロート φ 300 1000N/3cm未満 120 12,550 1,506,000 0 0 単一 246号 5濁防止フェンス (賃料、 H=1.0m 13日 単独フロート φ 300 1000N/3cm未満 120 8,490 1,018,800 0 0 単一 247号 合 計	第 70号内訳書							歩掛使用年 日	
名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 接換 大調防止フェンス(賃料、 H=1.0m 74日 単独7mト φ 300 1000N/3cm未満 120 12,550 1,506,000 0 0 0 0 0 0 0 0 0	212 10 21 31 31 41							少国区川干川	
设置・撤去含む) m 120 12,550 1,506,000 0 0 単一 246号 所濁防止フェンス(賃料、 H=1.0m 13日 単独フロートφ300 1000N/3cm未満 120 8,490 1,018,800 WYB00052 WE ・撤去含む) m 120 8,490 1,018,800 0 0 単一 247号 2,323,891			単位				数量増減	金額増減	
m 120 12,550 1,506,000 0 0 単一 246号 120 12,550 1,506,000 0 単一 246号 120 12		H=1.0m 74日 単独フロートφ300 1000N/3cm未満		120	12, 550	1, 506, 000			WYB00049
5濁防止フェンス(賃料、 設置・撤去含む) m 120 8,490 1,018,800 WYB00052 m 120 8,490 1,018,800 0 0 単一 247号 合 計	設置・撤去含む)								
5濁防止フェンス(賃料、 設置・撤去含む) m 120 8,490 1,018,800 WYB00052 m 120 8,490 1,018,800 0 0 単一 247号 合 計			m	120	12,550	1, 506, 000	0	0	単一 246号
设置・撤去含む) m 120 8,490 1,018,800 0 0 単一 247号 合 計	活濁防止フェンス(賃料	H=1 0m 13日 単独7g-トム300 1000N/3cm未満							
m 120 8,490 1,018,800 0 0 単一 247号 合計		11 1. om 10 p - 127 / 4 000 10001/ 00m/[t][[6]		120	0, 100	1, 010, 000			111111111111111111111111111111111111111
승 計	改直・俶云百む)								W 2.5 H
A 計			m	120	8, 490		0	0	里一 247号
						2, 323, 891			
	合 計								
						2, 323, 891		0	
						, ,			

型枠

第 71号内訳書

为 11万円							少 哲 使用年月 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
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		136	8, 865	1, 205, 640			CB240210
77411		m 2	136	8, 865	1, 205, 640	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物(合板円形型枠使用)		63. 4	11, 840	750, 656			CB240210
		m 2	63. 4	11, 840	750, 656	0	0	
		111 2	00.4	11,040	1, 800, 625	0		
合 計					, ,			
					1, 800, 625		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 1

型枠

第 72号内訳書

分 12万円10八百							少	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠	化粧型枠 鉄筋·無筋構造物		44. 6	12, 060	537, 876			CB240210
	70 No 10 Bods Add (140 7 LHC 126)	m 2	44. 6	12, 060	537, 876	0	0	
化粧型枠(材料費)	発泡ポリスチレン製 t=45 (石積み模様)		44. 6	2,000	89, 200			WYB00022
		m 2	44. 6	2,000	89, 200	0	0	単一 248号
		- III -	11.0	2,000	577, 177			1 210 3
合 計								
					577, 177		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 1

足場

第 73号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	単管足場 必要 標準		64. 8	3, 918	253, 886			WB252110
		掛m 2	64.8	3, 918	253, 886	0	0	単一 250号
合 計					233, 683			
विं ही					233, 683		0	
					255, 005		0	

単価使用年月 歩掛使用年月 2023. 1

床掘り

第 74号内訳書

単価使用年月 2023. 1 歩掛使用年月 2023. 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
床掘り	土砂 標準 無し 無し		54	253. 9	13, 710			CB210030
		m 3	54	253. 9	13, 710	0	0	
A =1					12, 619			
合 計					0		-12, 619	
					0		12,013	

床掘り

75号内訳書							労務調整係数	2023. 1 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘り	土砂 標準 無し 無し		0	0	0			CB210030
		m 3	26	253. 9	6, 601	26	6, 601	
					0			
合 計					6, 601		6, 601	
					0		0,001	
更積算金額					2.055		0.055	H / 0
					6, 075		6, 075	円/m3

単価使用年月

76号内訳書	埋戻し			- / 11/(単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
里戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		26	1, 759	45, 734			CB210410
		m 3	26	1, 759	45, 734	0	0	
A =1					42, 094			
合 計							49, 004	
					0		-42, 094	

第 77号内訳書

歩掛使用年月 2023. 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 埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満 CB210410 m 3 15 1,759 26, 385 15 26, 385 合 計 26, 385 26, 385 変更積算金額 24,285 円/m3 24, 285

単価使用年月

第 78号内訳書

単価使用年月 2023. 1 歩掛使用年月 2023. 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 全額 埋戻し 最大埋戻幅1m未満 19 2,667 50,673 0 合計 合計 0 46,640	金額増減 摘要 CB210410 0 -46,640
습 計	
습 計	
合 計	-46, 640
	-46, 640
	-46, 640

第 79号内訳書

労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 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 17 2,667 45, 339 17 45, 339 合 計 45, 339 45, 339 変更積算金額 41,730 円/m3 41,730

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 1

基面整正

第 80号内訳書

単価使用年月 2023. 1 歩掛使用年月 2023. 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
基面整正			12. 2	380. 1	4, 637			CB210080
		m 2	12. 2	380. 1	4, 637	0	0	
					4, 268			
合 計								
					0		-4, 268	

基面整正

第 81号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	6.8	380. 1	2, 584	6.8	2, 584	
A ∌I					0			
合 計					2, 584		2, 584	
					2, 384		2, 364	
変更積算金額								
20001 200					2, 378		2, 378	円/m2

第 82号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダンプトラック運搬(シ	ラ バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有		5	2, 284	11, 420			WA901000
ス土)	19.5km以下 良好							
		m 3	5	2, 284	11, 420	0	0	単一 124号
					10, 511			
合 計								
					0		-10, 511	
				1			+	+

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 1

整地

第 83号内訳書

単価使用年月 2023. 1 歩掛使用年月 2023. 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
整地	残土受入れ地での処理		5	130. 1	650			CB210610
		m 3	5	130. 1	650	0	0	
۸ عا					598			
合 計					0		-598	
					0		-598	

0/0.3m3当たり内訳書

天端コンクリート

第 84号内訳書 (引込柱部)

) 01/3/10/E	(TIZILIA)						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
ンクリート	無筋·鉄筋構造物		0	0	0			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	0.3	34, 380	10, 314	0.3	10, 314	
!枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物		0	0	0			CB240210
		m 2	0.9	8, 865	7, 978	0.9	7, 978	
抜き	各種 全ての費用		0	0	0			CB420860
		m	0. 7	1, 333	933	0.7	933	
					0			
合 計								
					19, 225		19, 225	
					0			
更積算金額								H (a
					17, 695		17, 695	円/m3

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 1

	Hills and A	0/ (~ 1 1 h/ 1 目				
大 85号内訳書	端コンクリート						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
 に端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		3. 5	58, 900	206, 150			CB226180
		m 3	3. 5	58, 900	206, 150	0	0	
首抜き	D150 全ての費用		1	819	819			CB420860
		m	1	819	819	0	0	
合 計					190, 499			
`□`					0		-190, 499	

- 86 -

止杭打込

第 86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
止杭打込			24	1, 141	27, 384			CB225020
14 1		本	24	1, 141	27, 384	0	0	
杉丸太 (材料費)	長さ1.6m 末口9cm 皮むき済 先端加工		24	1, 560	37, 440			WYB00015
		本	24	1, 560	37, 440	0	0	単一 252号
胴木 (材料費)	杉材 末口6cm	7	21. 3	210	4, 473	0	0	WYB00019
71711307	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				2, 2.1			
		m	21. 3	210	4, 473	0	0	単一 253号
					63, 782			
合 計								
					63, 782		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 1

支給品運搬

第 87号内訳書

 期極使用年月
 2023. 1

 步掛使用年月
 2023. 1

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 規格
 単位
 数量

 単価
 金額
 数量增減
 金額増減

 2023. 1
 1.000-00-00-2-0

 財格
 金額
 数量増減
 金額増減

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m		37	15, 980	591, 260			CB010410
	14.0km以下 2.6t超2.95t以下							
		回	37	15, 980	591, 260	0	0	
					544, 211			
合 計								
					544, 211		0	

第 88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
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		6. 1	58, 900	359, 290			CB226180
		m 3	6. 1	58, 900	359, 290	0	0	
箱抜き	D150 全ての費用		2. 6	819	2, 129			CB420860
			0.0	010	0.100			
		m	2. 6	819	2, 129	0	0	
合 計					332, 659			
□ pl					332, 659		0	
					002, 000			

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 1

床掘り

第 89号内訳書

 期価使用年月
 2023. 1

 歩掛使用年月
 2023. 1

 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
 需要

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 標準 無し 無し		323	253. 9	82, 009			CB210030
		m 3	323	253. 9	82, 009	0	0	
A =1					75, 483			
合 計					75, 483		0	
					75, 465		0	
				!		-	!	!

埋戻し 単価使用年月 2023. 1 第 90号内訳書 歩掛使用年月 2023. 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 埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満 252 1,759 443, 268 CB210410 0 m 3 252 1,759 443, 268 0 407, 995 合 計 407, 995 0

第 91号内訳書

歩掛使用年月 2023. 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 埋戻し 最大埋戻幅1m未満 2 2,667 5, 334 CB210410 0 m 3 2 2,667 5, 334 0 4,909 合 計 4,909 0

単価使用年月

基面整正

第 92号内訳書

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

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			111	380. 1	42, 191			CB210080
		m 2	111	380. 1	42, 191	0	0	
					38, 833			
合 計								
					38, 833		0	
		<u> </u>						

土砂等運搬

生砂等 93号内訳書 名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 金額増減	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0 摘要
ンプトラック運搬(シラ	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有	7-12-	41	2, 284	93, 644	<u> </u>	32 BX* EVX	WA901000
±)	19.5㎞以下良好		11	2,201	00,011			
⊥./	10. OKIII) [24]	m 3	41	2, 284	93, 644	0	0	単一 124号
		m o	11	2,201	86, 192	· ·	0	7 1217
合 計					00, 192			
					0		-86, 192	
					0		-86, 192	

土砂等運搬

土砂等 94号内訳書				- / I JM/ EI			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有		0	0	0			WA901000
ス土)	31.5km以下 良好							
		m 3	41	3, 065	125, 665	41	125, 665	単一 125号
					0			
合 計								
					125, 665		125, 665	
					0			
 更積算金額								
					115, 664		115, 664	円/m3
							1	1

第 95号内訳書	整地		110 <u> </u>				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ě 地	残土受入れ地での処理		41	130. 1	5, 334			CB210610
		m 3	41	130. 1	5, 334	0	0	
					4, 909			
合 計								
					4, 909		0	
							1	1

第 96号内訳書

単価使用年月 2024. 2 歩掛使用年月 2024. 2 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋·鉄筋構造物		0	0	0			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. 4	37, 970	15, 188	0.4	15, 188	
					0			
合 計								
					15, 188		15, 188	
					0			
変更積算金額								
					13, 977		13, 977	円/m2
		_	!	!			!	!

床掘り

第 97号内訳書

歩掛使用年月 2024. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し CB210030 m 3 11 310.5 3,415 11 3, 415 合 計 3, 415 3, 415 変更積算金額 3,415 円/m3 3,415

単価使用年月

第 98号内訳書 歩掛使用年月 2024. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 埋戻し 最大埋戻幅1m未満 CB210410 m 3 6 2,925 17,550 6 17,550 合 計 17,550 17,550 変更積算金額 17,550 円/m3 17,550

単価使用年月

基面整正

第 99号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			0	0	0			CB210080
		m 2	8	417. 9	3, 343	8	3, 343	
A =1					0			
合 計								
					3, 343		3, 343	
亦五金体人宏					0			
変更積算金額					3, 343		9 949	円/m2
					3, 343		3, 343	円/ m2

第 100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
		0	0	0			WA901000
有 28.5km以下 良好							
	m 3	4	3, 289		4	13, 156	単一 264号
				0			
				10 150		10 150	
						13, 150	
				0			
				13 156		13 156	四 /m3
				10, 100		10, 100	1 1 / 110
	アラ バック村山積0.45m3(平積0.35m3) 有 28.5km以下 良好	/ラ バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)	プラ ハ ックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 有 28.5km以下 良好	/ラ バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 0 0 有 28.5km以下 良好	プラ バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 0 0 0 0 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	プラ ハ [*] ックが山積0.45m3(平積0.35m3) 有 28.5km以下 良好 m 3 4 3,289 13,156 4 0 13,156 0	7ラ バックが山積0.45m3(平積0.35m3) 有 28.5km以下 良好 m 3 4 3,289 13,156 4 13,156 0 13,156 13,156

単価使用年月

歩掛使用年月

2024. 3

整地

第 101号内訳書

単価使用年月 2024. 3 2024. 3 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 整地 残土受入礼地での処理 0 0 0 m 3 4 140 560 4 合計 560 変更積算金額 0	金額増減 560 560	
合計 560 0	560	
合計 560 0	560	
合 計 560 0		
560		
0		
■ (A) H TE E (10.9H		
560	560	円/m3
	000	1 17 mo

第 102号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 3 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0			CB240010
		m 3	0.2	31, 950	6, 390	0.2	6, 390	
枠	一般型枠 均しコンクリート		0	0	0			CB240210
		m 2	0.6	4, 945	2, 967	0.6	2, 967	
合 計					0			
					9, 357		9, 357	
更積算金額					0			
人有开业版					9, 357		9, 357	円/m2

単価使用年月

型枠

第 103号内訳書

歩掛使用年月 2024. 3 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 一般型枠 鉄筋·無筋構造物 CB240210 m 2 3.5 9,672 33,852 3.5 33, 852 合 計 33, 852 33, 852 変更積算金額 33,852 円/m2 33,852

単価使用年月

595m2当たり内訳書

石積(張)取壊し

第 104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
石積(張)取壊し	練積 控え35cm以上45cm未満		595	9, 591	5, 706, 645			WYB00010
			505	0.504	5 500 045) // 050 F
ゴボンフ (コン・カコ) 1 井川)		m 2	595	9, 591	5, 706, 645	0	0	単一 272号
積込 (コンクリート殻)	全ての費用		60	1, 013	60, 780			CB224260
		m 3	60	1,013	60, 780	0	0	
		3		1, 010	5, 308, 488			
合 計								
					5, 308, 488		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 1

巨石運搬

第 105号内訳書

歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 規格 単位 数量 単価 数量増減 金額増減 摘要 名称 金額 積込 (ルーズ) 破砕岩 土量50,000m3未満 173 264. 5 45, 758 CB210020 m 3 173 264.545, 758 0 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂等運搬 103 544.4 56,073 CB210110 硬岩 無し 0.3km以下 103 544.4 56,073 0 m 3 土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 275, 380 CB210110 70 3,934 硬岩 有り 19.5km以下 0 m 3 70 3,934 275, 380 0 347, 194 合 計 0 -347, 194

単価使用年月

2023. 1

巨石運搬

第 106号内訳書

単価使用年月 2023. 1 歩掛使用年月 2023. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	破砕岩 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	173	264. 5	45, 758	173	45, 758	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	硬岩 無し 3.0km以下							
		m 3	103	1, 089	112, 167	103	112, 167	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	硬岩 有り 31.5km以下							
		m 3	70	5, 274	369, 180	70	369, 180	
					0			
合 計								
					527, 105		527, 105	
					0			
変更積算金額								
					485, 160		485, 160	円/m3

0/290個当たり内訳書

根固めブロック撤去

第 107号内訳書

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

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
根固めブロック撤去	撤去·仮置き 有り		0	0	0			CB310210
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊							
	標準	個	150	3, 277	491, 550	150	491, 550	
根固めブロック撤去	撤去・積込み 有り		0	0	0			CB310210
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊							
	標準	個	140	2, 357	329, 980	140	329, 980	
消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・荷卸 11個以上15個以下		0	0	0			CB310040
	9.5km以下							
		個	88	1, 781	156, 728	88	156, 728	
消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・荷卸 11個以上15個以下		0	0	0			CB310040
	0.5km以下							
		個	52	1, 501	78, 052	52	78, 052	
消波根固めブロック荷卸	2.5t以下		0	0	0			CB310190
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊							
	標準	個	140	1,637	229, 180	140	229, 180	
					0			
合 計								
					1, 285, 490		1, 285, 490	
					0			
変更積算金額								
					1, 183, 025		1, 183, 025	円/個

0/331個当たり内訳書

根固めブロック撤去

第 108号内訳書

単価使用年月 2023. 1 步掛使用年月 2023. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

							为務調整係 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
根固めブロック撤去	撤去・仮置き 有り		0	0	0			CB310210
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊							
	標準	個	115	3, 277	376, 855	115	376, 855	
根固めブロック撤去	撤去・積込み 有り		0	0	0			CB310210
	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊							
	標準	個	216	2, 357	509, 112	216	509, 112	
消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・荷卸 11個以上15個以下		0	0	0			CB310040
	9.5km以下							
		個	216	1, 781	384, 696	216	384, 696	
消波根固めブロック荷卸	2.5t以下		0	0	0			CB310190
	ラフテレーンクレーン (油圧伸縮ジブ型)25t吊							
	標準	個	216	1,637	353, 592	216	353, 592	
					0			
合 計								
					1, 624, 255		1, 624, 255	
					0			
変更積算金額								
					1, 494, 787		1, 494, 787	円/個

捨石運搬

第 109号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		318	544. 4	173, 119			CB210110
	硬岩 無し 0.3km以下							
		m 3	318	544. 4	173, 119	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		65	3, 934	255, 710			CB210110
	硬岩 有り 19.5km以下							
		m 3	65	3, 934	255, 710	0	0	
					394, 705			
合 計								
					0		-394, 705	
							, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 1

捨石運搬

第 110号内訳書

労務調整係数 1.000-00-00-2-0 単位 数量 数量増減 金額増減 名称 規格 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) CB210110 硬岩 無し 0.3km以下 m 3 40 544.4 21,776 40 21,776 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂等運搬 0 0 CB210110 硬岩 有り 31.5km以下 342,810 342,810 m 3 65 5, 274 65 土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) CB210110 硬岩 無し 3.0km以下 m 3 278 1,089 302, 742 278 302, 742 合 計 667, 328 667, 328 変更積算金額 614, 225 614,225 円/m3

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 1

0/26個当たり内訳書

車止め縁石撤去・設置(再利用)

第 111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
車止め縁石撤去	再利用撤去		0	0	0			WYB00054
		個	26	961	24, 986	26	24, 986	単一 282号
車止め縁石設置	再利用設置		0	0	0			WYB00059
		個	26	1,924	50, 024	26	50, 024	単一 283号
接着剤塗布			0	0	0			WYB00077
		m 2	3. 1	5, 421	16, 805	3. 1	16, 805	単一 284号
					0			
合 計 変更積算金額					91, 815		91, 815	
					0			
					84, 502		84, 502	 四/個
					01,002		01,002	1.17 [[2]

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 04

特定外来種除草・除根

第 112号内訳書

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
特定外来種除草・除根	除草·除根(人力)、集草(袋詰)		0		0			WYB00079
		式	1		88, 940	1	88, 940	単一 295号
		-			0		,,,,,,	•
合 計								
ы п					88, 940		88, 940	
					00, 940		00, 940	
亦正建筑人好								
変更積算金額								III /-15
					81, 856		81, 856	円/式
		1						

伐木・除根

第 113号内訳書

歩掛使用年月 2023. 07 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 伐木・除根 WYB00050 1,710,000 単一 296号 式 1 1,710,000 1 合 計 1,710,000 1,710,000 変更積算金額 1,573,813 円/式 1, 573, 813

単価使用年月

廃プラスチック運搬

第 114号内訳書

111/0 III/ E							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
見場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 無し 11.		0	0	0			CB010410
	0km以下							
		t	0. 53	5, 211	2, 761	0. 53	2, 761	
	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t		0	0	0			CB010420
・ 荷卸し								
		t	0. 53	9, 201	4, 876	0.53	4, 876	
A 31					0			
合 計					7,007		7 007	
					7, 637		7, 637	
西 建管 人姬					0			
更積算金額					7, 028		7, 028	m /+
					1,020		1,020	11/ 6

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 04

殼処分

第 115号内訳書

7 110 07 110(6							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
:分費 (t)			0	0	0			WB020052
		t	0. 53	70, 000	37, 100	0.53	37, 100	単一 302号
業廃棄物税	廃プ。ラスチック		0	0	0			WYB00070
		t	0. 53	1,000	530	0. 53	530	単一 303号
۸ عا					0			
合 計					37, 630		37, 630	
					0			
更積算金額					34, 633		34, 633	四/t
					01,000		01,000	137 0

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 04

4/0回当たり内訳書

現場発生品運搬

116号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 2.0km		1	2, 289	2, 289			CB010410
	以下 0.5t超0.8t以下							
		回	1	2, 289	2, 289	0	0	
場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m		3	15, 980	47, 940			CB010410
	14.0km以下 2.6t超2.95t以下				·			
		回	3	15, 980	47, 940	0	0	
				,	46, 232			
合 計					<u> </u>			
					0		-46, 232	
							,	

単価使用年月

0/9回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 117号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
見場発生品・支給品運搬	ルン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 2.0km 以下 0.5t超0.8t以下		0	0	0			CB010410
		回	1	2, 289	2, 289	1	2, 289	
見場発生品・支給品運搬	ルン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 14.0km以下 2.6t超2.95t以下		0	0	0			CB010410
		回	8	15, 980	127, 840	8	127, 840	
					0			
合 計					130, 129		130, 129	
					0			
 更積算金額								
					119, 773		119, 773	円/回
			1					I

単価使用年月

特定外来種運搬

第 118号内訳書

歩掛使用年月 2023. 05 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 特定外来種運搬 WYB00068 式 14,590 単一 304号 1 14,590 1 合 計 14, 590 14, 590 変更積算金額 13,428 円/式 13, 428

単価使用年月

敷鉄板

第 119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
敷鉄板設置・撤去	設置·撤去		0	0	0			WB253610
		m 2	1, 106	396. 6	438, 639	1, 106	438, 639	単一 305号
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 415日		0	0	0			WB253630
	無有							
		枚	33	27, 610	911, 130	33	911, 130	単一 306号
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 181日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	6	14, 270	85, 620	6	85, 620	単一 307号
 数鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 5日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	32	1, 460	46, 720	32	46, 720	単一 308号
敦鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 3日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	48	1, 296	62, 208	48	62, 208	単一 309号
					0			
合 計					1, 544, 317		1, 544, 317	
					0		1, 344, 317	
変更積算金額								
					1, 421, 429		1, 421, 429	円/m2
					<u> </u>			

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 04

敷 第 120号内訳書	鉄板	0 / 1	00m2 <u> </u>	- 7 I JIV E			歩掛使用年月 労務調整係数 曽減 金額増減 7.5 38,668 9 126,180	2023. 04 2023. 04
5 120 分下1时(音								1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
) 鉄板設置・撤去	設置·撤去		0	0	0			WB253610
		m 2	97. 5	396. 6	38, 668	97.5	38, 668	単一 305号
女鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 415日		0	0	0			WB253630
	無有							
		枚	9	14, 020	126, 180	9	126, 180	単一 310号
贫铁板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 181日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	12	7, 251	87, 012	12	87, 012	単一 311号
					0			
合 計					951 960		951 960	
					251, 860 0		251, 860	
· 更積算金額								
					231, 818		231, 818	円/m2

		10			=			
鋼矢板 第 121号内訳書	į.						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	油圧式235kW 継施工無 III型 9m以下 クローラクレーン150t吊		160	21, 730	3, 476, 800	33.00 (433		WYB00102
鋼矢板打込み								
		枚	160	21, 730	3, 476, 800	0	0	単一 312号
鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下 クローラクレーン100t吊		160	13, 290	2, 126, 400			WYB00097
		枚	160	13, 290	2, 126, 400	0	0	単一 313号
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 9m/枚 257日 無 有 3500円		72	17, 910	1, 289, 520			WB250150
	無 1回							
		枚	72	17, 910	1, 289, 520	0	0	単一 314号
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 9m/枚 257日 有 279日 無		88	11, 110	977, 680			WB250150
		枚	88	11, 110	977, 680	0	0	単一 315号
					7, 244, 121			
合 計								
					0		-7, 244, 121	

第 122号内訳書	`						事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 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
	油圧式235kW 継施工無 III型 9m以下 クローラクレーン150t吊		0	0	0			WYB00125
鋼矢板打込み		枚	160	21, 730	3, 476, 800	160	2 476 900	単一 316号
 鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下 クローラクレーン100t吊	100	0	0	0	100	3, 410, 600	WYB00128
A DOUGH TIME	EL TIL OMSKI / VIOLEN							"IBOOTEO
		枚	160	13, 290	2, 126, 400	160	2, 126, 400	単一 317号
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)			0	0	0			WB250150
	無 1回							
New / . Let / folial (Above New / . Let)		枚	72	18, 560	1, 336, 320	72	1, 336, 320	単一 318号
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 9m/枚 287日 無 有 3500円 無 1回		0	0	0			WB250150
	₩ 1EI	枚	88	19, 210	1, 690, 480	88	1 690 480	単一 319号
			00	10, 210	0		1,000,100	- 010.9
合 計								
					8, 630, 000		8, 630, 000	
					0			
変更積算金額								
					7, 943, 276		7, 943, 276	円/枚

単価使用年月

	00		- フィリロ(日				
						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 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
油圧式235kW 継施工無 III型 9m以下 クローラクレーン100t吊		88	17, 190	1, 512, 720			WYB00115
	枚	88	17, 190	1, 512, 720	0	0	単一 320号
陸上 油圧式235kW III型 9m以下 クローラクレーン100t吊		88	10, 310	907, 280			WYB00117
	枚	88	10, 310	907, 280	0	0	単一 321号
III型 9m/枚 22日 有 279日 有 3500円 無 2回		88	11, 160	982, 080			WB250150
	枚	88	11, 160	982, 080	0	0	単一 322号
排出ガス対策型(第1次基準値) 100t吊 [11欄損料]		11	82, 600	908, 600			WYB00018
	供用日	11	82,600	908, 600	0	0	単一 323号
				3, 967, 662			
				0		-3, 967, 662	
	油圧式235kW 継施工無 III型 9m以下 クローラクレーン100t吊 陸上 油圧式235kW III型 9m以下 クローラクレーン100t吊 III型 9m/枚 22日 有 279日 有 3500円 無 2回	規格 単位 油圧式235kW 継施工無 III型 9m以下 クローラクレーン100t吊 枚 陸上 油圧式235kW III型 9m以下 クローラクレーン100t吊 枚 III型 9m/枚 22日 有 279日 有 3500円 無 2回 枚 排出が ス対策型(第1次基準値) 100t吊 [11欄損料]	規格 単位 数量 油圧式235kW 継施工無 III型 9m以下 クローラクレーン100t吊 88 校 88 陸上 油圧式235kW III型 9m以下 クローラクレーン100t吊 88 III型 9m/枚 22日 有 279日 有 88 3500円 無 2回 枚 88 排出がス対策型(第1次基準値) 100t吊 [11欄損料] 11	規格 単位 数量 単価 油圧式235kW 継施工無 III型 9m以下 クローラクレーン100t吊	規格 単位 数量 単価 金額 油圧式235kW 継施工無 III型 9m以下 クローラクレーン100t吊	規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 油圧式235kW 継施工無 111型 9m以下 クローラクレーン100t吊 枚 88 17, 190 1, 512, 720 0 陸上 油圧式235kW III型 9m以下 クローラクレーン100t吊 88 10, 310 907, 280 位 枚 88 10, 310 907, 280 0 III型 9m/枚 22日 有 279日 有 88 11, 160 982, 080 0 排出が ス対策型(第1次基準値) 100t吊 [11欄損料] 11 82, 600 908, 600 0 供用日 11 82, 600 908, 600 0	単価使用年月 歩掛使用年月 芳務調整係数 油圧式235kW 継施工無 III型 9m以下 クローラクレーシ100t吊

第 124号内訳書

単価使用年月 2023. 1 歩掛使用年月 2023. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 金額増減 摘要

							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
バイブロハンマ施工による	油圧式235kW 継施工無 III型 9m以下 クローラクレーン100t吊		0	0	0			WYB00131
鋼矢板打込み								
		枚	88	17, 190	1, 512, 720	88	1, 512, 720	単一 324号
	陸上 油圧式235kW III型 9m以下 クローラクレーン100t吊		0	0	0			WYB00133
鋼矢板引抜き								
		枚	88	10, 310	907, 280	88		単一 325号
鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 9m/枚 15日 有 287日 有		0	0	0			WB250150
	3500円 無 2回							
		枚	88	10, 860	955, 680	88		単一 326号
	排出ガス対策型(第1次基準値) 100t吊 [11欄損料]		0	0	0			WYB00122
損料								
		供用日	11	82, 600	908, 600	11	908, 600	単一 327号
A 31					0			
合 計								
					4, 284, 280		4, 284, 280	
亦再建築人姫					0			
変更積算金額					2 042 262		2 042 262	/+/-
					3, 943, 362		3, 943, 362	
<u> </u>								
1								

圧入機据付·解体

125号内訳書								2023. 1
全 称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
圧式杭圧入引抜機据付・	引抜き III型 陸上 クローラクレーン100t吊		1	151, 300	151, 300			WYB00101
体								
		旦	1	151, 300	151, 300	0	0	単一 328号
					139, 260			
合 計					100.000			
					139, 260		0	

単価使用年月

21/0袋当たり内訳書

土のう

第 126号内訳書 (大型土のう)

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

積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満 14 214.2 2,998 0 0 0 0 0 グンプトラック運搬(シラ バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有 14 2,284 31,976 WA901000 エ土) m 3 14 2,284 31,976 0 0 単一 124号									1.000 00 00 2 0
ダンプトラック運搬(シラス土) パックネック山積0.8m3(平積0.6m3) 有 14 2.284 31,976	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダンプトラック運搬 (シラ ス土) パックが山積0.8m3(平積0.6m3) 有 19.5km以下 良好 14 2,284 31,976 0 0 単一 124号 大型土のう工 製作 流用土 17 4,863 82,671 WB252730 大型土のう工 設置 6mを超え20m以下 標準(1.0) 21 1,471 30,891 0 0 単一 330号 合 計 合 計 6 計	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満			214. 2	2, 998			CB210020
ダンプトラック運搬 (シラ ス土) パックが山積0.8m3 (平積0.6m3) 有 19.5km以下 良好 14 2,284 31,976 0 0 単一 124号 大型土のう工 製作 流用土 17 4,863 82,671 WB252730 大型土のう工 設置 6mを超え20m以下 標準(1.0) 21 1,471 30,891 0 0 単一 330号 合 計 合 計 136,716 136,716									
ダンプトラック運搬 (シラ ス土) パックが山積0.8m3 (平積0.6m3) 有 19.5km以下 良好 14 2,284 31,976 0 0 単一 124号 大型土のう工 製作 流用土 17 4,863 82,671 WB252730 大型土のう工 設置 6mを超え20m以下 標準(1.0) 21 1,471 30,891 0 0 単一 330号 合 計 合 計 日本のう工 136,716 136,716 136,716 136,716			m 3	14	214. 2	2, 998	0	0	
ス土) 19.5km以下良好 m 3 14 2,284 31,976 0 0 単一124号 大型土のう工 製作流用土 17 4,863 82,671 WB252730 大型土のう工 設置 6mを超え20m以下標準(1.0) 21 1,471 30,891 0 0 単一329号 大型土のう工 設置 6mを超え20m以下標準(1.0) 21 1,471 30,891 0 0 単一330号 合計 合計 136,716 136,716	ダンプトラック運搬(シラ								WA901000
大型土のう工 製作 流用土 加 3 14 2,284 31,976 0 0 単一 124号 大型土のう工 製作 流用土 投 17 4,863 82,671 0 0 単一 329号 17 1,471 30,891 0 単一 330号 136,716 日本 計	ス土)								
大型土のう工 製作 流用土 第252730 数度 流用土 第252730 数度 17 4,863 82,671 0 0 単一 329号 大型土のう工 設置 6mを超え20m以下 標準(1.0) 第21 1,471 30,891 0 0 単一 330号 6m 計 82,716 82 1 1,471 30,891 0 0 単一 330号 82 1 136,716			m 3	14	2, 284	31, 976	0	0	単一 124号
換	大型土のう工	 製作 流用土				I .			
大型土のう工 設置 6mを超え20m以下 標準(1.0) 21 1,471 30,891 WB252730 袋 21 1,471 30,891 0 0 単一 330号 合 計					,	,			
大型土のう工 設置 6mを超え20m以下 標準(1.0) 21 1,471 30,891 WB252730 袋 21 1,471 30,891 0 0 単一 330号 合 計			袋	17	4, 863	82, 671	0	0	単一 329号
袋 21 1,471 30,891 0 0 単一 330号 合 計	大型土のう工	 設置 6mを超え20m以下 標準(1.0)					-		1
合 計					_,				
合 計			袋	21	1. 471	30. 891	0	0	単一 330号
合 計				21	1, 1, 1	I .	, v		
	合 計					155, .10			
	Ц н					0		-136 716	
								100, 110	

0/21袋当たり内訳書

土のう

第 127号内訳書 (大型土のう)

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0

		力仿刚至际数 1.000								
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020		
		m 3	14	214. 2	2, 998	14	2, 998			
ダンプトラック運搬(シラ	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有		0	0	0			WA901000		
ス土)	31.5km以下 良好									
		m 3	14	3, 065	42, 910	14	42, 910	単一 125号		
大型土のう工	製作 流用土		0	0	0			WB252730		
		袋	17	4, 863	82, 671	17	82, 671	単一 331号		
大型土のう工	設置 6mを超え20m以下 標準(1.0)		0	0	0			WB252730		
		袋	21	1, 471	30, 891	21	30, 891	単一 332号		
					0					
合 計										
					159, 470		159, 470			
					0					
変更積算金額										
					146, 779		146, 779	円/袋		

21/0袋当たり内訳書

土のう撤去

第 128号内訳書 (大型土のう)

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数 2023. 1 2023. 1 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
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)		21	739. 6	15, 531			WB252730
		袋	21	739. 6	15, 531	0	0	単一 244号
ダンプトラック運搬(シラ	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有		14	2, 284	31, 976			WA901000
ス土)	19.5km以下 良好							
		m 3	14	2, 284	31, 976	0	0	単一 124号
整地	残土受入れ地での処理		14	130. 1	1,821			CB210610
		m 3	14	130. 1	1,821	0	0	
					45, 402			
合 計					,			
					0		-45, 402	
							,	

0/21袋当たり内訳書

土のう撤去

第 129号内訳書 (大型土のう)

	単価使用年月	2023. 1
	歩掛使用年月	2023. 1
	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	金額増減	摘要
1		WB252730

								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
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)		0	0	0			WB252730
		袋	21	739. 6	15, 531	21	15, 531	単一 245号
ダンプトラック運搬(シラ	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有		0	0	0			WA901000
ス土)	31.5km以下 良好							
		m 3	14	3, 065	42, 910	14	42, 910	単一 125号
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	14	130. 1	1,821	14	1, 821	
					0			
合 計								
					60, 262		60, 262	
					0			
変更積算金額								
					55, 465		55, 465	円/袋

第 130号内訳書	シプ排水		н э / с у				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ペンプ設置・撤去			2	80, 230	160, 460			WB252320
		<i>**</i> *=r	0	00.000	100 400			₩ 000 E
ペイス ペイス ペイス パンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	箇所	6	80, 230 10, 560	160, 460 63, 360	0	0	単一 238号 WB252310
ンク連転	0以工40(III5/II)不何 作来时护小		O	10, 560	05, 500			WD232310
		目	6	10, 560	63, 360	0	0	単一 239号
ペプ運転	0以上40 (m3/h) 未満 作業時排水		82	10, 560	865, 920			WB252310
		目	82	10, 560	865, 920	0	0	単一 239号
					1, 003, 025			
合 計					1 000 005			
					1, 003, 025		0	

86/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

交通誘導警備 3131号内訳書				/С УТ Т ф (単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
E通誘導警備員 B			86	13, 760	1, 183, 360			WB010212
		人目	86	13, 760	1, 183, 360	0	0	単一 333号
					1, 089, 195			
合 計								
					0		-1, 089, 195	

0/161人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 132号内訳書

歩掛使用年月 2023. 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 交通誘導警備員B WB010212 2,215,360 単一 334号 人日 161 13,760 2, 215, 360 161 合 計 2, 215, 360 2, 215, 360 変更積算金額 2,039,074 円/人日 2, 039, 074

単価使用年月

5回当たり内訳書

重建設機械分解組立輸送費

第 133号内訳書							歩掛使用年月	2023. 1
H-41.	LT LF-	256.64	ж)\\ /#	A stat	** = ** ^	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称 建建設機械分解組立輸送	規格 分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系	単位	数量	単価	金額 1,131,000	数量増減	金額増減	摘要 WB010350
建 瓦	分解組立+軸送(往復) クローフクレーン糸 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)		1	1, 131, 000	1, 131, 000			WB010350
	35t市危80t市以下(ククム平槓0. 0m3危2m3下) 標準(1. 0)	旦	1	1, 131, 000	1, 131, 000	0	0	単一 335号
建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系	Ш	4	2, 349, 000	9, 396, 000		0	WB010350
这是以1成1队刀胜虹亚荆丛	80t 吊超150t 吊以下 (クラム平積2m3超3m3下)		4	2, 349, 000	9, 390, 000			WD010350
	標準(1.0)	回	4	2, 349, 000	9, 396, 000	0	0	単一 336号
	DK+(1. 0)		1	2, 010, 000	9, 689, 325		•	7 00075
合 計					0,000,020			
П #1					9, 689, 325		0	
					2,111,121			
								I

単価使用年月

1,094/0t当たり内訳書

仮設材運搬費

第 134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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 54.4km		1, 094	4, 700	5, 141, 800			WB010020
、覆工板、敷鉄板等)の運	12m以内 各種(実数入力) 0無 無							
		t	1, 094	4, 700	5, 141, 800	0	0	単一 337号
仮設材等の積込み, 取卸し	積込み,取卸し(片道分)		552	1,500	828, 000			WB010030
費								
		t	552	1, 500	828, 000	0	0	単一 338号
仮設材等の積込み, 取卸し	積込み,取卸し(片道分)		542	1, 500	813, 000			WB010030
費								
		t	542	1,500	813, 000	0	0	単一 338号
					6, 243, 066			
숨 計								
					0		-6, 243, 066	
						<u> </u>		

単価使用年月 歩掛使用年月 2023. 1

仮設材運搬費

第 135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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 54.4km		0	0	0			WB010020
、覆工板、敷鉄板等)の運	12m以内 各種(実数入力) 0無 無							
		t	1, 301	4, 700	6, 114, 700	1, 301	6, 114, 700	単一 339号
仮設材等の積込み, 取卸し	積込み,取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
費								
		t	656	1,500	984, 000	656	984, 000	単一 340号
仮設材等の積込み, 取卸し	積込み,取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
費								
		t	644	1,500	966, 000	644	966, 000	単一 340号
					0			
合 計								
					8, 064, 700		8, 064, 700	
					0			
変更積算金額								
					7, 422, 960		7, 422, 960	円/t

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 1

木根等処分費

第 136号内訳書	・だカ貝						単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 05
						ı		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
準備費(運搬費用積上げ分	33千円		0		0			WB010160
)		式	1		33,000	1	22 000	単一 341号
準備費(処分費用積上げ分	90千四	IX.	0		33,000	1	33,000	WB010170
)	30 1 1 1							WD010110
,		式	1		90,000	1	90,000	単一 342号
					0			
合 計								
					123, 000		123, 000	
					0			
変更積算金額					100,000		100 000	m /
					123, 000		123, 000	円/式
	1							

単価使用年月

				1 111/1				
騒音・ 第 137号内訳書	振動調査費							2023. 05 2023. 05 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
騒音・振動調査費			0		0			WYB00062
		式	1		1, 950, 000	1	1, 950, 000	単一 343号
					0			
合 計								
					1, 950, 000		1, 950, 000	
					0			
変更積算金額								
					1, 950, 000		1, 950, 000	円/式

- 138 -

諸経費動向調査費

第 138号内訳書

単価使用年月 2023. 12 2023. 12 2023. 12 3023. 12 30200. 12 3020. 12 3020. 12 3020. 12 3020. 12 3020. 12 3020. 12 302

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			WYB00065
		工事	1	100, 000	100, 000	1	100, 000	単一 344号
					0			
合 計								
					100,000		100,000	
亦五金体人宏					0			
変更積算金額					100,000		100, 000	m / =
					100,000		100,000	円/ 八
				!	!		!	!

平板載荷試験費

第 139号内訳書

単価使用年月 2023. 1 歩掛使用年月 2023. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
名称 平板載荷試験費	50kN以内		1	165, 000	165, 000			WYB00046
1 PATRICIA E VANSA				100,000	100,000			
I		dada marc						
		箇所	1	165, 000	165, 000	0	0	単一 345号
					151, 870			
合 計								
I ""					151 070			
					151, 870		0	
I								
I								
I								
I								
I								
		<u> </u>					<u> </u>	

保守管理(ICT)

第 140号内訳書	在(101)						単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 1 2023. 1
tt The	規格	単位	₩- 目.	単価	金額	₩ , 目, IA)-}-	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称 掘削 (I C T) 保守点検	規格 土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	単位	数量 1	- 単個	金額 12,612	数量増減	金額増減	摘要 WB010400
畑門(ICI) 体寸点快	1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		1		12, 012			WD010400
	22001110	式	1		12, 612	0	0	単一 346号
路体(築堤)盛土(ICT)保守点検	10,000m3未満 無し 1228m3		1		4, 471			WB010420
		式	1		4, 471	0	0	単一 347号
法面整形(ICT)保守点 険	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 182m2		1		1,089			WB010440
		式	1		1,089	0	0	単一 348号
法面整形 (ICT) 保守点 険	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土 395m2		1		3, 669			WB010440
		式	1		3, 669	0	0	単一 349号
					20, 103			
合 計					0		-20, 103	

単価使用年月

保守管理(ICT)

第 141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
屈削(ICT)保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満		0		0			WB010400
	2104m3							
		式	1		12, 067	1	12, 067	単一 350号
路体(築堤)盛土(ICT	10,000m3未満 無し 1228m3		0		0			WB010420
保守点検								
		式	1		4, 471	1	4, 471	単一 351号
去面整形(ICT)保守点	盛土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土		0		0			WB010440
	186m2							
		式	1		1,089	1	1, 089	単一 352号
去面整形 (I C T) 保守点	切土部 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 251m2		0		0		,	WB010440
ŧ	3,_,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,							
•		式	1		2, 321	1	2, 321	単一 353号
			-		0	-	2, 521	1 000.0
合 計								
ш н					19, 948		19, 948	
					0		10, 510	
変更積算金額					· ·			
文义俱开亚识					18, 360		19 260	円/式
					10, 300		10, 300	7/14

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 1

システム初期費(ICT)

						単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 1 2023. 1 1. 000-00-00-2-0			
±11±47	出位	₩r. 早.	出任	A/阿	粉骨换沫		摘要			
规 恰	平17.		- 単個		数里 增侧		個安 WB010510			
		1		000,000			WD010010			
	式	1		598, 000	0	0	単一 354号			
		1					WB010510			
	式	1		548, 000	0	0	単一 355号			
				1, 054, 808						
				1, 054, 808		0				
	規格	規格 単位 式 式	式 1 1	式 1 1	1 598,000 式 1 598,000 1 548,000	式 1 598,000 0 1 598,000 0 式 1 548,000 0 1 1,054,808	規格 単位 数量 単価 金額 数量增減 金額增減 式 1 598,000 0 0 式 1 598,000 0 0 式 1 548,000 0 0 式 1 548,000 0 0 1,054,808 0 0			

BIM/CIM適用工事に要する費用 単価使用年月 2023. 1 第 143号内訳書 歩掛使用年月 2023. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 相杦 畄価 全類 数量増減 描更

BIM/CIM適用工事に要する費用 0 0 WYB00 費用 式 1 10,304,000 1 10,304,000 単一 合計 0 10,304,000 10,304,000 10,304,000 円/回 変更積算金額 10,304,000 10,304,000 円/回	
費用 式 1 10,304,000 1 10,304,000 単一 合計 10,304,000 10,304,000 10,304,000 変更積算金額	
会計 式 1 10,304,000 1 10,304,000 単一 合計 10,304,000 10,304,000 00 変更積算金額	
合計 10,304,000 20 10,304,000 10,304,000	
合計 10,304,000 10,304,000 変更積算金額 0	′式
変更積算金額	′式
	<u> </u>
10, 304, 000 10, 304, 000 円/:	′式

温度応力解析費

温度応力解析 144号内訳書			- - - - - - - - - -				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 06 2023. 06 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
度応力解析費			0		0			WYB00051
		式	1		1, 630, 000	1	1, 630, 000	単一 357号
					0			
合 計					1 000 000		1 200 000	
					1, 630, 000		1, 630, 000	
更積算金額					0			
工 供 异 並 供					1, 630, 000		1,630,000	四/式
					1, 000, 000		1,000,000	11/ 14

- 145 -

ICT活用効果等調査費

ICT活用効果等 第 145号内訳書			- (単価使用年月 2 歩掛使用年月 2 労務調整係数 1			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ICT活用効果等調査費 [技術	員0.5人]		0	0	0			WYB00067
		工事	1	15, 800	15, 800	1	15, 800	単一 358号
合 計					0			
					15, 800		15, 800	
变更積算金額					0			
交入19开业198					15, 800		15, 800	円/式

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 146号内訳書

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

								1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
3次元起工測量・3次元設	1140千円		0		0			WB010610
計データの作成費用(ICT)								
		式	1		1, 140, 000	1	1, 140, 000	単一 359号
					0			
合 計								
					1, 140, 000		1, 140, 000	
					0		, ,	
変更積算金額								
22001 = 20					1, 140, 000		1, 140, 000	四/式
					1,110,000		2,110,000	1 1 7 7 4
L					ļ.		ļ	ļ

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単一1号	掘削(ICT)	土砂 オープ ンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価		392. 3
	h =1	In the	277.11.	W B)\\ / fre	I A store		I-la	392. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削(IC)	Γ)	土砂 オープ ンカット 無し 5,000m3未満	m 3	1	426. 3 426. 3	426. 3 426. 3	CB210	120	
	計					426. 3 426. 3			
	単価					426. 3 426. 3	円/m	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単一2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4, 754 4, 754
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	盛土	2.5m未満		1	5, 166	5, 166	CB210	510
			m 3	1	5, 166	5, 166		
	計					5, 166		
						5, 166		
	単価					5, 166		
						5, 166	円/m3	3

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		
単一3号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価		753
		規格	単位	数量	 単価	 金額		摘要	753
路体 (築堤)		2.5m以上4.0m未満		1	818. 1	818. 1	CB210		
			m 3	1	818. 1	818. 1			
	計					818. 1			
						818. 1			
	単価					818. 1			
						818. 1	円/m	3	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
路体(築堤)盛土(ICT) 単-4号		単位	m3	数量	1	単価	233 233
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3未満 無し		1	253. 2	253. 2	CB2105	570
		m 3	1	253. 2	253. 2 253. 2		
計					253. 2		
単価					253. 2		
					253. 2	円/m3	3

		1 次単位	玉表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		
単一5号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価		119. 7
平-0万				ШЭ	<u></u>	1			119. 7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
整地		残土受入れ地での処理		1	130. 1	130. 1	CB210	610	
			m 3	1	130. 1	130. 1			
	計					130. 1 130. 1			
						130. 1			
	単価						円/m3		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-6号	土砂等運搬	土砂 (シラス)	単位	m3	数量	1	単価	2, 102 2, 102
		規格	単位	数量	単価	金額		
ダンプトラ	ック運搬(シラス土)	バックおウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有 19.5km以下 良好		1	2, 284	2, 284	WA9010	000
			m 3	1	2, 284	2, 284	単一	24号
	計					2, 284		
						2, 284		
	単価					2, 284		
						2, 284	円/m3	3

	1次					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-7号	土砂等運搬	土砂 (シラス)	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2, 821
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラッ	,ク運搬(シラス土)	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有		0	0	0	WA9010	000
		31.5km以下 良好						
			m 3	1	3, 065	3, 065	単一:	125号
						0		
	計							
						3, 065		
						0		
	単価							
						3, 065	円/m	3
	·							
変更積算単位	<u> </u>							
1						2,821	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-		
W 0.0	土砂等運搬	土砂(シラス)	224 (4-		×4. □	0	単価		0
単一8号			単位	m3	数量	1			442. 4
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ダンプトラッ	ック運搬(シラス土)	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 無		0	0	0	WA9010	000	
		2.0km以下 良好							
			m 3	1	480.7	480. 7	単一 1	26号	
						0			
	計								
						480. 7			
						0			
	単価								
						480.7	円/m3	}	
変更積算単位	T i					442. 4	円/m3	3	

		1 次 单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単一9号	積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	0	単価	0 224. 5
		規格	単位	数量	単価	金額		
積込(ルース	ズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0	CB210	020
			m 3	1	243. 9	243. 9		
	計					0		
						243. 9		
	単価					0		
						243. 9	円/m	3
変更積算単位	西							
						224. 5	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	1 -00-00-2-0
単-10号	広幅鋼矢板 (遮水矢板)	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 2.5m 鋼矢板打込長 2.3 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	36, 715
						1		36, 715
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(各種	重)	鋼矢板材料		1	31, 300	31, 300	WB2501	170
			枚	1	31, 300	31, 300	単一	127号
バイブロハン	ンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次)		1	8, 581	8, 581	WB2502	200
		235kW 無し IIw型 4m以下						
			枚	1	8, 581	8, 581	単一]	128号
						39, 881		
	計					20, 001		
						39, 881		
	単価					39, 890		
	. 10-1					39, 890	円/枚	ζ

	1次単位	⊞表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-0	
広幅鋼矢板 単-11号 (遮水矢板)	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 7.5m 鋼矢板打込長 7.3 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	100, 878 100, 878
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板材料(6-20m以外は適用外)	SYW295 IIw型 7.5m/枚		1	92, 800	92, 800	WB25016	60
		枚	1	92, 800	92, 800	単一 12	29号
バイブロハンマ施工による鋼矢板打込み	油圧式235kW 継施工無 IIw型 9m以下 クローラクレーン100t吊		1	16, 750	16, 750	WYB0009	91
		枚	1	16, 750	16, 750	単一 13	30号
計					109, 550		
					109, 550		
単価					109, 600		
					109, 600	円/枚	

						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	広幅鋼矢板 (遮水矢板)	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 7.5m 鋼矢板打込長 2.6 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	93, 331 93, 331
	」 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外) SYW295 IIw型 7.5m/枚 1		92, 800	92, 800	WB250				
			枚	1	92, 800	92, 800	単一	129 号
バイブロハン	/マ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出が ス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 4m以下		1	8, 581	8, 581	WB2502	200
			枚	1	8, 581	8, 581	単一	128号
	計					101, 381		
						101, 381		
	単価					101, 400		
						101, 400	円/杉	ζ

		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-13号	広幅鋼矢板 (遮水矢板)	IIIw型 広幅鋼矢板平均長さ 2.5m 鋼矢板打込長 2.3 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	46, 573 46, 573
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(各種	重)	鋼矢板材料		1	41, 400	41, 400	WB250	170
			枚	1	41, 400	41, 400	単一	131号
バイブロハン	/マ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIIw型 4m以下		1	9, 199	9, 199	WB250	200
			枚	1	9, 199	9, 199	単一	132号
	計					50, 599		
						50, 599		
単価						50, 600		
						50, 600	円/柞	女

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
可とう鋼矢板 単-14号	IIw型 広幅鋼矢板平均長さ 7.5m 鋼矢板打込長 2.6 m 鋼矢板平均引抜長 0m	単位	枚	数量	1	単価	796, 720 796, 720
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(各種)	鋼矢板材料	1 122	1	857, 000	857, 000	WB2501	
		枚	1	857, 000	857, 000	単一 1	33号
バイブロハンマ施工による鋼矢板打込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 4m以下		1	8, 581	8, 581	WB2502	00
		枚	1	8, 581	8, 581	単一 1	28号
計					865, 581		
					865, 581		
単価					865, 600		
					865, 600	円/枚	

		1次単位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単一15号	補強鉄筋	SD345 D16×600	単位	本	数量	100	単価	1, 651 1, 651
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0. 09	169, 700 169, 700	15, 273 15, 273	WB8100 単一 1	
フレア溶接		D16 L=100	Mr ≕r	100	1, 641	164, 100	WYB000	016
	計		箇所	100	1, 641	164, 100 179, 373	単一	35号
	単価					1, 794 1, 794	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-16号	補強鉄筋	SD345 D16×700	単位	本	数量	100	単価	1, 682
						100		1, 682
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D16~25 一般構造物		0. 11	169, 700	18, 667	WB8100	010
		10t以上(標準) 無 無 無 無						
		補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0. 11	169, 700	18, 667	単一 :	134号
フレア溶接		D16 L=100		100	1, 641	164, 100	WYBOO)25
			箇所	100	1,641	164, 100	単一 :	135号
	71					182, 767		
	計					182, 767		
	124 Jar					1, 828		
	単価					1, 828	円/本	5

	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-	
単一17号	般養生 コングリート夜間割増無 単位 m3					単価	21, 887 21, 887
	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		摘要
コンクリート (場所打函渠)	24-12-40(高炉) 一般養生 延長無し		1	23, 780	23, 780	CB225	
		m 3	1	23, 780	23, 780		
計					23, 780		
					23, 780		
単価					23, 780		
					23, 780	円/mi	3

						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	コンクリート (二次コンクリート)	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	24, 501
	7 Th-	規格	単位	₩. 目.	\\\\ /\\\\	 金額		24, 501
コンクリート	名称 、	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設 24-12-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	車位 m 3	数量 1	単価 26, 620 26, 620	並領 26, 620 26, 620	CB240	摘要 010
	計	10110以上100110不同 放発工 建攻無し	m s	1	20, 020	26, 620 26, 620		
	単価					26, 620 26, 620	円/mi	3

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-19号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	160, 798 160, 798
			単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]			1	174, 700 174, 700	174, 700 174, 700	WB8100 単一 1	010
	計					174, 700 174, 700		
	単価					174, 700 174, 700	円/t	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
鉄筋 単-20号	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	158, 957
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		158, 957 摘要
鉄筋工[市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無	7-12-	1	172, 700	172, 700	WB8100	
	補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	172, 700	172, 700	単一	37号
計					172, 700		
					172, 700		
単価					172, 700		
					172, 700	円/t	

		1 次	:単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単一21号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	159, 878 159, 878
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	173, 700 173, 700	173, 700 173, 700	WB8100 単一:	
	計			-	2.1,111	173, 700 173, 700		
	単価					173, 700 173, 700	円/t	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	1 -00-00-2-0
差し筋 単一22号	SD345 D19×300	単位	本	数量	100	単価	109. 3
					100		109.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物		0.07	169, 700	11, 879	WB8100)10
	10t以上(標準) 無 無 無						
	補正無(鉄筋割合10%未満含む)差筋及び杭頭処理	t	0.07	169, 700	11, 879	単一 1	134号
					11, 879		
計							
					11, 879		
					118.8		
単価							
					118.8	円/本	:

	1 次単価表							1 1 -00-00-2-0
単-23号	コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生 コンクリート夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	21, 887
		規格	単位	数量	単価	<u></u> 金額		21,887 摘要
コンクリート	、 (場所打函渠)	24-12-40(高炉) 一般養生 延長無し		1	23, 780	23, 780	CB225	510
			m 3	1	23, 780	23, 780		
	計					23, 780		
						23, 780		
	単価					23, 780		
						23, 780	円/m	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
鉄筋 単-24号	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	160, 798 160, 798
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		1	174, 700	174, 700	WB8100)10
	補正無(一般構造物)	t	1	174, 700	174, 700 174, 700	単一 1	36号
計							
					174, 700 174, 700		
単価					174, 700	円/t	

	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. 2023. 1.000-	
鉄筋 単-25号	SD345 D16∼25	単位	t	数量	1	単価	158, 957 158, 957
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	172, 700 172, 700	172, 700 172, 700	WB8100 単一 1:	10
計					172, 700 172, 700		
単価					172, 700 172, 700	円/t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
鉄筋 単-26号	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	159, 878
h 41	1016	207.41:	W =)// Fr	1		159, 878
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物		1	173, 700	173, 700	WB8100	10
	10t以上(標準) 無 無 無 無						
	補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	173, 700	173, 700	単一 13	38号
計					173, 700		
					173, 700		
単価					173, 700		
半 伽					173, 700	円/t	

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-27号	目地板	瀝青質目地板 t =20	単位	m2	数量	1	単価	4, 629 4, 629
		規格	単位	数量	単価	金額		
目地板		瀝青質目地板t=20		1	5, 030	5, 030	CB2247	710
			m 2	1	5, 030	5, 030 5, 030		
	計					5, 030		
	単価					5, 030		
						5, 030	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	1 -00-00-2-0
単-28号	足掛金物	現場打用 幅300mm φ19mm	単位	本	数量	1	単価	4, 187
						1		4, 187
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足掛金物(村	材料費)	現場打用 幅300mm φ19mm		1	4, 550	4, 550	WYB00	002
			本	1	4, 550	4, 550	単一	142号
	計					4, 550		
						4, 550		
						4, 550		
	単価					4, 550	円/本	ž

		1 7	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-29号	ク゛ラウトホール	径 100mm 長さ 800mm	単位	組	数量	1	単価	94, 895 94, 895
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
グラウトホー	ブラウトホール		組	1	5, 334 5, 334	5, 334 5, 334	CB322510	
グラウトホー	ール(材料費)	100A SUS製 L=800mm	NH.	1	97, 700	97, 700	WYB000)14
			組	1	97, 700	97, 700	単一 :	152号
	計					103, 034		
						103, 034		
	単価					103, 100 103, 100	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一30号	グ゛ラウトホール	径 100mm 長さ 1250mm	単位	組	数量	1	単価	108, 058 108, 058
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
グラウトホー	-)\			1	5, 334	5, 334	CB322	510
			組	1	5, 334	5, 334		
グラウトホー	ル(材料費)	100A SUS製 L=1250mm		1	112, 000	112, 000	WYB00	033
			組	1	112,000	112, 000	単一	153号
	計					117, 334		
	п					117, 334		
	単価					117, 400		
	半 Ш					117, 400	円/組	1

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000)
単一31号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価		392. 3
						1			392. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
掘削(ICT	Γ)	土砂 オープ ンカット 無し 5,000m3未満	m 3	1	426. 3 426. 3	426. 3 426. 3	CB210	120	
	計		III O		120.0	426. 3			
	単価					426. 3	円/m	3	
						120.0	1137 11	<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-32号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4, 754
	h il	10 14	224 64-	₩. 目	14 /m	I A street		4, 754
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	盛 土	2.5m未満	m 3	1	5, 166 5, 166	5, 166 5, 166	CB210	510
	計					5, 166 5, 166		
	単価					5, 166 5, 166	円/m ²	3
						0, 100	1 1 \ III.	,

	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-33号	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価		753
	tr The	La let	224 64-	*** 日	24 FT	1		lebr auc	753
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
路体(築堤)	盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	818. 1 818. 1	818. 1 818. 1	CB210	510	
	計					818. 1 818. 1			
	単価					818. 1 818. 1	円/m	3	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
路体(築堤)盛土(ICT) 単-34号		単位	m3	数量	1	単価	233
		1 1222		<i></i>	1		233
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)盛土(ICT)	10,000m3未満 無し		1	253. 2	253. 2	CB2105	570
		m 3	1	253. 2	253. 2		
計					253. 2		
					253. 2		
単価					253. 2		
					253. 2	円/m3	3

	1次単価表 1次単元表 1分元表 1分元表 1分元表 1分元表 1分元表 1分元表 1分元表 1分						-00-2-0
法面整形(切土部)(ICT) 単-35号	は質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	800. 4
4 307		十二二	IIIZ		1		800.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形(ICT)	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土		1	869.7	869.7	CB220070	
		m 2	1	869. 7	869. 7		
計					869. 7		
					869. 7		
単価					869. 7		
					869. 7	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	1 -00-00-2-0
単-36号	法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価	504. 3
						1		504. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
法面整形(ICT)	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土		1	548	548	CB2200	070
			m 2	1	548	548		
	計					548		
						548		
	W.E					548		
	単価					548	円/m2	2

	1 岁	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00	-00-2-0
整地 単一37号	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	119. 7
					1		119. 7
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
整地	残土受入れ地での処理		1	130. 1	130. 1	CB210610	
		m 3	1	130. 1	130. 1		
計					130. 1		
単価					130. 1		
					130. 1	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	1
土砂等運搬	n. X	土砂 (シラス)	単位	m3	数量	1	単価	2, 102
						1		2, 102
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラック運搬(シ	ブンプトラック運搬(シラス土) / バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有			1	2, 284	2, 284	WA9010	000
		19.5km以下 良好						
			m 3	1	2, 284	2, 284	単一 1	24号
						2, 284		
計								
						2, 284		
						2, 284		
単価								
						2, 284	円/m3	;

		1 涉	ド単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-39号	土砂等運搬	土砂 (シラス)	単位	m3	数量	0	単価	0 2, 821
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラッ	ック運搬(シラス土)	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有 31.5km以下 良好		0	0	0	WA9010	
	計		m 3	1	3, 065	3, 065	単一:	[25号
						3, 065		
	単価					0		
						3, 065	円/m	3
変更積算単位	Hi					2, 821	円/m	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単一40号	24-12-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	24, 501 24, 501
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設 24-12-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	26, 620 26, 620	26, 620 26, 620	CB2400	
計					26, 620 26, 620		
単価					26, 620 26, 620	円/mi	3

		1 次	:単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-41号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	158, 957 158, 957
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	172, 700 172, 700	172, 700 172, 700	WB8100 単一:	010
	計				2.5,	172, 700 172, 700		
	単価					172, 700 172, 700	円/t	

						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	止水板	CF200×5	単位	m	数量	1	単価	2, 164 2, 164
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
止水板	80	CF 200*5	1 122	1	2, 352	2, 352	CB2248	
			m	1	2, 352	2, 352		
	計					2, 352		
						2, 352		
	単価					2, 352		
						2, 352	円/m	

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-43号	目地板	瀝青質目地板 t =10	単位	m2	数量	1	単価	2, 629 2, 629
	 名称		単位	数量	単価	金額		
目地板		瀝青質目地板t=10		1	2, 857	2, 857	CB2247	
			m 2	1	2, 857	2, 857		
	計					2, 857 2, 857		
	単価					2, 857		
						2, 857	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	1 -00-00-2-0
単-44号	裏込栗石	割栗石50-150mm	単位	m3	数量	1	単価	18, 270
						1		18, 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
裏込栗石		築立て 割栗石(50-150mm)		1	19, 850	19, 850	WYB000	005
			m 3	1	19, 850	19, 850	単一 2	249号
	計					19, 850		
						19, 850		
						19, 850		
	単価					19, 850	円/m3	3
	·							·

		1 次章	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-45号	コンクリートフ゛ロック基礎 (B)	18-8-40(高炉) 底幅 52cm 高さ 30cm	単位	m	数量	10	単価	7, 567
	 名称	規格	単位	数量	単価	10 金額		7,567 摘要
現場打基礎	コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		1. 1	74, 740	82, 214	CB2261	70
	計·		m 3	1.1	74, 740	82, 214 82, 214		
						82, 214		
	単価					8, 222 8, 222	円/m	
						0, 222	1.37 III	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
ゴンクリートブ ロック積	控厚35cm	単位	m2	数量	1	単価	20, 433 20, 433
 名称		単位	数量	単価	金額		
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2		1	22, 200	22, 200	WB8250	010
	18-8-40(高炉)	m 2	1	22, 200	22, 200	単一 2	251号
計					22, 200		
					22, 200 22, 200		
単価					22, 200	円/m2	2

	1 次	火単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
胴込·裹込材(砕石) 単-47号	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7, 477
					1		7, 477
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
胴込・裏込材 (砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40		1	8, 124	8, 124	CB2261:	20
		m 3	1	8, 124	8, 124		
라					8, 124		
					8, 124		
単価					8, 124		
					8, 124	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	1 -00-00-2-0
単-48号	目地板	瀝青質目地板 t =10	単位	m2	数量	1	単価	2, 629
						1		2, 629
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		瀝青質目地板t=10		1	2, 857	2, 857	CB224'	710
			m 2	1	2, 857	2, 857		
	計					2, 857		
						2, 857		
	単価					2, 857		
						2, 857	円/m2	2

		1 ½	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-49号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	54, 213
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		54, 213 摘要
天端コンク!	リート	18-8-40(高炉) 一般養生		1	58, 900	58, 900	CB2261	80
			m 3	1	58, 900	58, 900 58, 900		
	計							
))/ /m-					58, 900 58, 900		
	単価					58, 900	円/m3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-50号 コンクリートブ ロック基礎 (A)	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 50cm	単位	m	数量	10	単価	16, 512
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		16,512 摘要
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)		2. 4	74, 740	179, 376	CB226	
		m 3	2. 4	74, 740	179, 376		
計					179, 376		
					179, 376		
単価					17, 940		
					17, 940	円/m	

		1 次 🗎	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-51号	コンクリートフ゛ロック基礎 (C)	18-8-40(高炉) 底幅 46cm 高さ 50cm	単位	m	数量	10	単価	12, 904 12, 904
	L 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打基礎コ	コンクリート	18-8-40(高炉) 無し 一般養生・特殊養生(練炭)		2	64, 450	128, 900	CB226	
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 砕石(各種)	m 3	6.6	64, 450 1, 699	128, 900 11, 213. 4	CD991	110
左 使 件 石		全ての費用		0.0	1,099	11, 213. 4	CDZZI	110
			m 2	6. 6	1, 699	11, 213. 4		
	計					140, 113. 4		
						140, 113. 4		
	単価					14, 020		
						14, 020	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-52号	間知ブロック張	150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 割栗石 50-150mm 18-8-40(高炉) 遮水シート無	単位	m2	数量	1	単価	17, 598 17, 598
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
間知ブロック張		150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 砕石各種 18-8-40 (高炉) 不要		1	19, 120	19, 120	CB2260	
			m 2	1	19, 120	19, 120		
	計					19, 120		
	単価					19, 120 19, 120		
	- 中川					19, 120	円/m2	2

	1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
間知ブロック張 単一53号	150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 1 8-8-40(高炉) 遮水シート無	単位	m2	数量	1	単価	17, 313 17, 313
		単位		単価	1		
間知ブロック張		平1亿	数里	平加 18, 810	金額 18,810	CB2260	摘要
利加ノロググな	8-8-40(高炉) 不要		1	10, 010	10,010	CB2200	J20
		m 2	1	18, 810	18, 810		
計					18, 810		
					18, 810		
単価					18, 810		
学 嶼					18, 810	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	1 -00-00-2-0	
単-54号	吸出し防止材(全面)設置	河川護岸用 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価		814. 3
						1			814.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止を	出し防止材(全面)設置			1	884.8	884.8	CB2261	.40	
			m 2	1	884. 8	884.8			
	計					884. 8			
						884.8			
	単価					884. 8			
	平仙					884.8	円/m ²	2	

	1次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-55号	目地板	瀝青質目地板 t =10	単位	m2	数量	1	単価	2, 629
	 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		2,629 摘要
目地板		瀝青質目地板t=10		1	2, 857	2, 857	CB2247	
			m 2	1	2, 857	2, 857		
	≅†					2, 857		
						2, 857		
	単価					2, 857		
						2, 857	円/m2	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-56号	連節ブロック張 [支給品]	t=25cm	単位	m2	数量	1	単価	4, 473 4, 473
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
連節ブロック	ク張	150kg/個以上 鉄筋コンクリート用棒鋼 各種 不要 有り		1	4, 860	4, 860	CB2260	040
			m 2	1	4, 860	4, 860		
	計					4, 860 4, 860		
	単価					4, 860		
						4, 860	円/m2	2

		1次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-57号	端止コンクリート (2)	幅 30cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	81, 365 81, 365
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	,	小型構造物 ルン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	0. 98 0. 98	36, 660 36, 660	35, 926. 8 35, 926. 8	CB240	010
型枠		一般型枠 小型構造物	0	6. 6	7, 949	52, 463. 4	CB240	210
	計		m 2	6. 6	7, 949	52, 463. 4 88, 390. 2		
						88, 390. 2 88, 400		
	単価						円/簡	新所

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
端止コンクリート 単一58号 (4)	幅 30cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	61, 815 61, 815
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ンクリート			0. 69	35, 110	24, 225. 9	CB2400	
型枠	一般型枠 小型構造物	m 3	0. 69 5. 4	35, 110 7, 949	24, 225. 9 42, 924. 6	CB2402	210
		m 2	5. 4	7, 949	42, 924. 6		
計					67, 150. 5 67, 150. 5		
単価					67, 160		
					67, 160	円/箇	i所

		1 涉	大単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2	2-0
単-59号	端止コンクリート (4)	幅 30cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	0	単価	0 54, 110
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	į.
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		0	0	0	CB240010	
			m 3	0. 61	35, 110	21, 417. 1		
型枠		一般型枠 小型構造物		0	0	0	CB240210	
			m 2	4. 7	7, 949	37, 360. 3		
	計					0		
						58, 777. 4		
	単価					0	l forte and	
						58, 780	円/箇所	
変更積算単位	ш					54, 110	円/箇所	
						01,110	1 17 12/71	

		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. 1.000-0	
単-60号	端止コンクリート (5)	幅 30cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	51, 838 51, 838
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		0. 54	35, 110	18, 959. 4	CB2400	
			m 3	0. 54	35, 110	18, 959. 4		
型枠		一般型枠 小型構造物		4. 7	7, 949	37, 360. 3	CB2402	10
			m 2	4. 7	7, 949	37, 360. 3		
	#					56, 319. 7		
						56, 319. 7		
	単価					56, 320		
						56, 320	円/箇	所

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-61号	端止コンクリート (5)	幅 30cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	0	単価	0 50, 380
コンクリート	名称	規格 小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設	単位	数量 0	単価 0	金額 0	CB2400	摘要)10
		18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	0. 54	35, 110	18, 959. 4		
型枠		一般型枠 小型構造物		0	0		CB2402	210
			m 2	4. 5	7, 949	35, 770. 5		
	計					0		
						54, 729. 9		
	単価					54, 730	円/籄	所
変更積算単位	E							
						50, 380	円/籄	所

		1次单	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-62号	端止コンクリート (B)	幅 30cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	141, 377 141, 377
		規格	単位	数量	単価	金額		· 摘要
コンクリー	h	小型構造物 ルシ車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3	1. 5 1. 5	36, 660 36, 660	54, 990 54, 990	CB240	010
型枠		一般型枠 小型構造物		12. 4	7, 949	98, 567. 6	CB240	210
			m 2	12. 4	7, 949	98, 567. 6		
	計					153, 557. 6		
						153, 557. 6		
単価						153, 600		
						153, 600	円/包	節所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-63号	石積 [再利用]	雑割石	単位	m2	数量	1	単価	11, 008 11, 008
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
石積 (張)		積工 練石 雑割石		1	11, 960	11, 960	CB2218	
			m 2	1	11, 960	11, 960		
	計					11, 960		
						11, 960		
	単価					11, 960		
						11, 960	円/m2	2

1次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-64号	胴込・裏込コンクリート	18-8-40 (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	29, 527
		規格	単位	数量	単価	金額		29, 527 摘要
胴込・裏込	コンクリート	積工 18-8-40(高炉)		1	32, 080	32, 080	CB2218	340
			m 3	1	32, 080	32, 080		
	1					32, 080		
						32, 080 32, 080		
	単価					32, 080	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	1 -00-00-2-0
単-65号	裏込材	再生クラッシャラン RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7, 090
						1		7, 090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
裏込材(クラ	ラッシャラン)	積工 再生クラッシャラン RC-40		1	7, 703	7, 703	CB2218	350
			m 3	1	7, 703	7, 703		
	計					7, 703		
						7, 703		
	単価					7, 703		
						7, 703	円/m	3

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-66号	目地板	瀝青質目地板 t =10	単位	m2	数量	1	単価	2, 629 2, 629
		規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要
目地板		瀝青質目地板t=10	0	1	2, 857	2, 857	CB2247	10
	計		m 2	1	2, 857	2, 857 2, 857		
						2, 857 2, 857		
	単価					2, 857	円/m2	
						,		

		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. 2023. 1.000	
単-67号	コンクリートブ [・] ロック基礎 (D)	18-8-40(高炉) 底幅 50cm 高さ 50cm	単位	m	数量	10	単価	15, 131 15, 131
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 砕石(各種) 全ての費用		7	1, 699	11, 893	CB221	
コンクリー	,	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 2	2. 1	1, 699 28, 290	11, 893 59, 409	CB240	010
			m 3	2. 1	28, 290	59, 409		
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物		10. 5	8, 865	93, 082. 5	CB2402	210
			m 2	10. 5	8, 865	93, 082. 5 164, 384. 5		
	計					164, 384. 5		
	単価					16, 440 16, 440	円/m	
						10, 110	1 1/ 111	

		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-68号	コンクリートブ [・] ロック基礎 (E)	24-12-25(20)(高炉) 底幅 60 c m 高さ 60 c m	単位	m	数量	10	単価	26, 839 26, 839
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下 砕石(各種) 全ての費用		8	1, 699	13, 592	CB221	
コンクリー	,	無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し	m 2	3. 2	1, 699 29, 150	13, 592 93, 280	CB2400	010
		全ての費用	m 3	3. 2	29, 150	93, 280		
型枠		一般型枠 鉄筋·無筋構造物		12. 5	8, 865	110, 812. 5	CB2402	210
			m 2	12. 5	8, 865	110, 812. 5		
鉄筋工[市場	易単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0. 11	174, 700	19, 217	WB8100	
		補正無(一般構造物)	t	0. 11	174, 700	19, 217	単一 :	
フレア溶接		D13 L=50	箇所	33. 3	1, 641	54, 645. 3 54, 645. 3 291, 546. 8		
	11					291, 546. 8 29, 160		
	単価					29, 160	円/m	

1次単価表 単価使用年月 2023. 1 歩掛使用年月 2023. 1 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 鋼矢板 IIw型 鋼矢板平均長さ 4m 鋼矢板打込長3.5m 1 10,695 [再利用] 枚 単一69号 単位 数量 単価 1 10,695 単位 数量 名称 規格 単価 金額 摘要 バイブロハンマ施工による鋼矢板打込み 油圧式235kW 継施工無 IIw型 4m以下 クローラクレーン100t吊 11,620 11,620 WYB00087 枚 11,620 11,620 単一 255号 11,620 計 11,620 11,620 単価 円/枚 11,620

	1 次単位	⊞表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
単一70号	Ⅱw型 鋼矢板平均長さ 4m 鋼矢板平均打込み長 3.5m	単位	枚	数量	0	り 単価 51,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼矢板(各種)	鋼矢板材料		0	0	0	WB250170
		枚	1	43, 900	43, 900	単一 256号
バイブロハンマ施工による鋼矢板打込み	油圧式235kW 継施工無 IIw型 4m以下 クローラクレーン100t吊		0	0	0	WYB00123
		枚	1	11, 620	11, 620	単一 257号
計					55, 520	
単価					0	
; 10m					55, 520	円/枚
変更積算単価					51, 110	円/枚
					31,110	117 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. 2023. 1.000	
単-71号	巨石張(練) [再利用]	40cm以上60cm未満 遮水沪卜無 止水沪卜無	単位	m2	数量	1	単価	13, 134
平 117	[[1371]70]		辛匹	IIIZ	数里	1		13, 134
1	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
巨石張(練)		40cm以上60cm未満 無し 無し 有り 砕石各種 1.0m3を超え1.5m3以下		1	14, 270	14, 270	CB321	510
	計	18-8-40(高炉) 標準 全ての費用	m 2	1	14, 270	14, 270 14, 270		
	単価					14, 270 14, 270		
						14, 270	円/mi	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	1 -00-00-2-0
単一72号	吸出し防止材	河川護岸用 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	778. 3
						1		778. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吸出し防止権	材設置			1	845. 6	845. 6	CB2247	720
			m 2	1	845.6	845.6		
	計					845. 6		
						845. 6		
	単価					845.6		
						845. 6	円/m2	2

1次単価表

単価使用年月 2023. 1 歩掛使用年月 2023. 1

					労務調整係数	1. 000-00-0	0-2-0
巨石運搬 単-73号		単位	m3	数量	1	単価	744. 5 744. 5
	規格	単位	数量	単価	金額	1 1	 新要
積込 (ルーズ)	破砕岩 土量50,000m3未満	مئترا ا	1	264. 5		CB210020	~~
		m 3	1	264. 5	264. 5		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 0.3km以下		1	544. 4	544. 4	CB210110	
		m 3	1	544. 4	544. 4		
∄ 					808. 9		
					808. 9		
単価					808. 9		
					808. 9	円/m3	

		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-74 号	巨石運搬		単位	m3	数量	0	単価	0 1, 246
		規格	単位	数量	単価	金額	·	摘要
積込(ルース		破砕岩 土量50,000m3未満		0	0	0	CB2100	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 3.0km以下	m 3	0	264. 5		CB2101	.10
	計		m 3	1	1, 089	1, 089		
						1, 353. 5 0		
	単価					1, 354	円/m3	3
変更積算単価	ET.					1,246	円/m3	3

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-				
単-75号	コンクリートフ゛ロック基礎 (F)	18-8-40(高炉) 底幅 43cm 高さ 25cm	単位	m	数量	10	単価	5, 710 5, 710
		規格	単位	数量	単価	金額		
現場打基礎二	コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	0. 83 0. 83	74, 740 74, 740	62, 034. 2 62, 034. 2	CB226	170
	計					62, 034. 2 62, 034. 2		
	単価					6, 204 6, 204	円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
ゴンクリートブ・ロック積	控厚35cm	単位	m2	数量	1	単価	20, 433 20, 433
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2		1	22, 200	22, 200	WB8250	010
	18-8-40(高炉)	m 2	1	22, 200	22, 200	単一 2	251号
計					22, 200		
単価					22, 200 22, 200		
半Щ					22, 200	円/m²	2

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-				
単-77号	胴込·裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	7, 477
		規格	単位	数量	単価	金額		7,477 摘要
胴込・裏込材	才(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	8, 124 8, 124	8, 124 8, 124	CB2261	120
	計					8, 124 8, 124		
	単価					8, 124 8, 124	円/m3	}

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	1 -00-00-2-0
単一78号	目地板	瀝青質目地板 t =10	単位	m2	数量	1	単価	2, 629
						1		2, 629
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		瀝青質目地板t=10		1	2, 857	2, 857	CB224'	710
			m 2	1	2, 857	2, 857		
	計					2, 857		
						2, 857		
	単価					2, 857		
						2, 857	円/m²	2

	1 次単価表						2023. 2023. 1. 000-	
単-79号	天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	54, 213 54, 213
		規格	単位	数量	単価	金額		
天端コンクリ	ノート	18-8-40(高炉) 一般養生		1	58, 900	58, 900	CB2261	180
			m 3	1	58, 900	58, 900 58, 900		
	計					58, 900		
	単価					58, 900		
						58, 900	円/m3	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	1 -00-00-2-0
端止コンクリート 単一80号 (A)	幅 30cm 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	65, 009
					1		65, 009
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用		0. 97	35, 110	34, 056. 7	CB2400	010
		m 3	0. 97	35, 110	34, 056. 7		
型枠	一般型枠 小型構造物		4. 6	7, 949	36, 565. 4	CB2402	210
		m 2	4. 6	7, 949	36, 565. 4		
計					70, 622. 1		
					70, 622. 1		
単価					70, 630		
					70, 630	円/籄	i所

	1 次単価表						2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0)
単-81号	人工張芝	ワラ付き 幅100cm	単位	0	数量	1	単価		580.6
単一81万			甲1/4	m2		1			580. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
人工張芝				1	630. 9	630. 9	CB220	910	
			m 2	1	630. 9	630.9			
	計					630. 9			
						630. 9			
	単価					630. 9			
						630. 9	円/m2		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	1 -00-00-2-0
単-82号	根固めブロック据付 [再利用]	無筋ブロック ブロック種類(公称質量) 1 t ブロック購入無	単位	個	数量	1	単価	3, 482
						1		3, 482
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
消波根固めて	ブロック積込み	2.5t以下		1	1, 707	1, 707	CB3101	180
		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊						
		標準	個	1	1,707	1, 707		
消波根固めて	ブロック据付け	2.5t以下 陸上 0個 乱積		1	2,077	2, 077	CB3100)70
		ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊						
		標準	個	1	2,077	2,077		
						3, 784		
	計							
						3, 784		
						3, 784		
	単価							
						3, 784	円/個	1

		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. 2023. 1.000-	
単-83号	根固めブロック据付 [支給品]	無筋ブロック ブロック種類(公称質量) 2 t ブロック購入無	単位	個	数量	1	単価	3, 482 3, 482
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
消波根固めて	ブロック積込み	2.5t以下 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジプ型)25t吊 標準	個	1	1, 707 1, 707	1, 707 1, 707	CB310	180
消波根固めて	ブロック据付け	2.5t以下 陸上 0個 乱積 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	IEI	1	2, 077	2, 077	CB310	070
		標準	個	1	2, 077	2, 077		
	計					3, 784		
						3, 784		
	単価					3, 784		
						3, 784	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-84号	消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・据付け(乱積) 11個以上15個以下 0. 5km以下	単位	個	数量	1	単価	1, 433 1, 433
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
消波根固めて	波根固めブロック運搬 2.5t以下 積込み・据付け(乱積) 11個以上15個以下 0. 1 1,557 5km以下		1, 557	1, 557	CB3100	040		
			個	1	1, 557	1, 557		
						1, 557		
						1, 557		
	単価					1, 557		
						1, 557	円/個	1

		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. 2023. 1. 000-	
単-85号	消波根固めブロック運搬	2.5t以下 積込み・据付け(乱積) 5個 9.5km以下	単位	個	数量	1	単価	2, 132
						1		2, 132
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
消波根固めて	ブロック運搬	2.5t以下 積込み・据付け(乱積) 5個 9.5km以下		1	2, 317	2, 317	CB3100	040
			_					
			個	1	2, 317	2, 317		
	計					2, 317		
						2, 317		
	単価					2, 317		
						2, 317	円/個	1

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
捨石 単-86号	石材径 ø 50cm内外	単位	m3	数量	1	単価	1, 034
be 41.	19.16	274 44-	W E)\\ /#	1		1, 034
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
捨石	9m以下		1	1, 124	1, 124	CB3104	410
		m 3	1	1, 124	1, 124		
計					1, 124		
					1, 124		
単価					1, 124		
					1, 124	円/m3	3
·							

1次単価表

単価使用年月 2023. 1 歩掛使用年月 2023. 1

					労務調整係数	1.000-00-	00-2-0
捨石運搬 単-87号		単位	m3	数量	1	単価	744. 5 744. 5
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルーズ)	破砕岩 土量50,000m3未満		1	264. 5	264. 5	CB210020	
		m 3	1	264. 5	264. 5		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 0.3km以下		1	544. 4		CB210110	
		m 3	1	544. 4	544. 4		
計					808. 9		
					808. 9 808. 9		
単価					808. 9	円/m3	

		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-88号	捨石運搬		単位	m3	数量	0	単価	0 1, 246
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(ルース	(*)	破砕岩 土量50,000m3未満		0	0	0	CB2100	20
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 3.0km以下	m 3	0	264. 5		CB2101	10
	計		m 3	1	1, 089	1,089		
	āT					1, 353. 5		
	単価					1, 354	円/m3	
変更積算単価	Ti di					1, 246	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-89号	平張コンクリート	基礎砕石厚30cm コンクリート厚20cm	単位	m2	数量	1	単価	6, 924
		規格	単位	数量	単価	金額		6,924
基礎砕石		27.5cmを超え30.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		1	2, 329	2, 329	CB221	110
			m 2	1	2, 329	2, 329		
コンクリー		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポーンプ 車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満		0. 2	25, 970	5, 194	CB240	010
		一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	0.2	25, 970	5, 194		
	計					7, 523		
						7, 523		
	単価					7, 523		
						7, 523	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-90号	目地板	瀝青質目地板 t =10	単位	m2	数量	1	単価	2, 629
						1		2, 629
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
目地板		瀝青質目地板t=10		1	2, 857	2, 857	CB2247	710
			m 2	1	2, 857	2, 857		
	計					2, 857		
						2, 857		
	単価					2, 857		
						2, 857	円/m ²	2

	1 次単価表					歩掛使用年月	2023. 2023. 1. 000-		
単-91号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価		837 837
	2 名称 規格 単位 数量 単価 金額			摘要					
下層路盤(歩	道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		1	909. 4	909. 4	CB4100	031	
	計		m 2	1	909. 4	909. 4 909. 4 909. 4			
	単価					909. 4 909. 4	円/mi	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-92号	インターロッキング・ブ・ロック舗装 [再利用]	標準品 直線配置 厚6cm 空練モルタル(高炉) 敷材厚 20mm 100m2以上	単位	m2	数量	1	単価	3, 389
事-92万	[[[[]]	111 1001128/1	平江	IIIZ		1		3, 389
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
インターロッ	ッキングブロック撤去・再設置(市場単価)	直線 プロック厚6cm 無 無 空練り 新品材料のロス含まず		1	3, 683	3, 683	WYB000	32
			m 2	1	3, 683	3, 683	単- 2	58号
	計					3, 683		
						3, 683		
	単価					3, 683		
						3, 683	円/m2	2

		1 次 1	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-0	
単-93号	プレキャストU型側溝	300×300×2000(水路用)	単位	m	数量	1	単価	7, 999
						1		7, 999
	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	8, 691	8, 691	WB8214	10
		再生クラッシャラン 40~0 0.5m3/10m	m	1	8, 691	8, 691	単一 25	59号
	計					8, 691		
						8, 691		
	単価					8, 691		
						8, 691	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-94号	プレキャストU型側溝	300×300×2000(水路用)	単位	m	数量	1	単価	7, 425 7, 425
		規格	単位	数量	単価	金額		
U型側溝据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm1000kg/個以下 無し 無し		1	8, 068	8, 068	WB8214	110		
			m	1	8, 068	8, 068	単一 2	260号
	計					8, 068		
						8, 068		
	単価					8,068		
						8, 068	円/m	

	1次单	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
転落(横断)防止柵 単一95号	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	20, 166 20, 166
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
転落防止柵設置	柵高 1.1m 支柱間隔2m コンクリート建込 擬木タイプ 。		1	2, 303	2, 303	WYB000)12
		m	1	2, 303	2, 303	単一 2	261号
転落防止柵(材料費)	柵高 1.1m コンクリート建込 擬木タイプ		1	19, 600	19,600	WYB000)13
		m	1	19, 600	19, 600	単一 2	262号
計					21, 903		
					21, 903		
単価					21, 910		
					21, 910	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	1 -00-00-2-0
単-96号	転落(横断)防止柵 [再利用]	柵高 1.1m 鋼管基礎建込	単位	m	数量	1	単価	4, 279
						1		4, 279
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
転落防止柵設置 柵高 1.1m 支柱間隔2m 鋼管基礎建込 擬木タイプ 1 4,650 4,650		4, 650	WYB000	001				
			m	1	4,650	4, 650	単一 2	263号
	計					4, 650		
	μΙ					4, 650		
	単価					4, 650		
	字"叫					4, 650	円/m	

		1次単位	画表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 3 2024. 3 1.000-00-0)-2-0
単-97号	配管保護		単位	m	数量	0	単価	0 117, 900
		規格	単位	数量	単価	金額	指	í要
配管保護材設	置(蓋板設置含む)	W=620\H=370\L=500		0	0	0	WYB00043	
			m	1	6, 832	6, 832	単一 265号	
配管保護材(蓋	蓋付き)(材料費)	W=620\H=370\L=500		0	0	0	WYB00044	
			個	2	55, 500	111, 000	単一 266号	
	計					0		
						117, 832		
	単価					0 117, 900	円/m	
変更積算単価	i					117, 900	円/m	

- 55 -

		1 ;	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-98号	ハント゛ホール	800×600 蓋付き	単位	箇所	数量	0	単価	0 118, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ハンドホーハ	V	全ての費用	個	0	0 118, 400	0 118, 400	CB322	810
	計					0 118, 400		
	単価					0 118, 400	円/饂	前所
変更積算単個	ш					118, 400	円/篋	前所

					歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	3 -00-00-2-0
コンクリート 単一99号	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	0	単価	0
					1		32, 380
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	無筋·鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉)		0	0	0	CB2400	010
	一般養生 無し 全ての費用						
		m 3	1	32, 380	32, 380		
					0		
計							
					32, 380		
					0		
単価							
					32, 380	円/m3	3
変更積算単価							
					32, 380	円/m3	3

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-100号	防護柵(横断·転落防止柵)撤去		単位	m	数量	1	単価	1, 518 1, 518
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
転落防止柵搶	效去	柵高 1.1m 支柱間隔2m 鋼管基礎建込 擬木タイプ		1	1,650	1,650	WYB000	008
			m	1	1,650	1,650	単一 2	e67号
	計					1, 650		
						1,650		
	単価					1,650		
	1 Ilea					1,650	円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	1
コンクリート構造物取壊し単一101号	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9, 517
					1		9, 517
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		1	10, 340	10, 340	WB8240	010
		m 3	1	10, 340	10, 340	単一 2	68号
計					10, 340		
					10, 340		
					10, 340		
単価					10, 340	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. 1 2023. 1 1.000-0	
単-102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, 466
4 1027			+12	mo		1		16, 466
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 1 17,890		17, 890	17, 890	WB82401	10		
			m 3	1	17, 890	17, 890	単一 26	69号
	計					17, 890		
						17, 890		
	単価					17, 890		
						17, 890	円/m3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1.000-	1 00-00-2-0
鋼矢板引抜き 単-103号	IIw型 引抜き長 3.5m	単位	枚	数量	1	単価	4, 040
					1		4, 040
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 油圧式235kW 4m以下		1	4, 390	4, 390	WB2502	40
		枚	1	4, 390	4, 390	単一 2	70号
計					4, 390		
					4, 390		
単価					4, 390		
平 顺					4, 390	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	2024. 2024. 1.000	
単-104号	鋼矢板切断	Ⅱ w型	単位	枚	数量	0	単価	0 8, 343
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板切断工	- -	IIW型		0	0	0	WYB00	042
			枚	1	9, 064	9, 064	単一:	271号
	計					9, 064		
	単価					0		
	++ III					9, 064	円/杉	(
変更積算単位	1					8, 343	円/杉	c

		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-105号	根固めブロック撤去	1t型	単位	個	数量	1	単価	5, 057 5, 057
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	+	摘要
根固めブロッ		撤去・積込み 有り ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊		1	2, 357	2, 357	CB310	
消波根固めて	「ロック運搬	標準 2.5t以下 積込み・荷卸 11個以上15個以下 0.5km以下	個	1	2, 357 1, 501	2, 357 1, 501	CB310	040
			個	1	1,501	1, 501		
消波根固めて	「ロック荷卸	2.5t以下 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊		1	1, 637	1, 637	CB310	190
		標準	個	1	1,637	1,637		
	計					5, 495 5, 495		
	単価					5, 495		
						5, 495	円/個	5

		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-106号	捨石撤去	石材径 φ50cm内外	単位	m3	数量	1 1	単価	2, 494 2, 494
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
捨石撤去		石材径 φ500内外		1	2, 710	2, 710	WYB000	
			m 3	1	2,710	2,710	単一 2	273号
	計					2, 710 2, 710		
	単価					2, 710		
						2,710	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. (2023. (1. 000-	
単-107号	ベンチ撤去・設置(A) (再利用)		単位	基	数量	0	単価	0 20, 740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ベンチ撤去		再利用撤去		0	0	0	WYB000	
シンオモ和田		マ41円31.88	基	1	3, 394	3, 394	単一 2	
ベンチ再設置		再利用設置		0	0	0	WYB000	
###	(7 41 0)	1001/0001/100/105 51 //171	基	1	6, 790	6, 790	単一 2	
基礎ブロック	(冉利用)	400×600×400 (187. 7kg/個)		0	0	0	WYB000	
++			基	2	4, 142	8, 284	単一 2	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		0	0		CB2211	110
コンクリート		[四雄华弘 [上京司 友在 老上何] frr]	m 2	0.7	1, 319	923. 3	GD0 404	210
コングリート		小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用		0	0	0	CB2400	010
			m 3	0. 1	31, 430	3, 143		
	計							
						22, 534. 3		
	単価						m /#	
						22, 540	円/基	5
変更積算単価	i					20, 740	円/基	:

	1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
ベンチ撤去・設置(B) (再利用) 単-108号		単位	基	数量	0	単価	0 15, 870
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ベンチ撤去	再利用撤去		0	0	0	WYB000	
		基	1	3, 394	3, 394	単一 2	
ベンチ再設置	再利用設置		0	0	0	WYB001	
		基	1	6, 790	6, 790	単一 2	
基礎ブロック(再利用)	400×500×100 (46kg/個)		0	0	0	WYB001	14
		基	2	3, 065	6, 130	単一 2	277号
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		0	0		CB2211	10
		m 2	0. 7	1, 319	923. 3		
計					0 17, 237. 3		
単価					0 17, 240	円/基	÷
変更積算単価					15, 870	円/基	:

		1次単位	玉表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-109号	車止め撤去・設置 (再利用)	φ 250 上屋のみ	単位	基	数量	0	単価	0 4, 639
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
車止め撤去		再利用撤去		0	0	0	WYB00	
			基	1	1, 680	1, 680	単一:	
車止め設置		再利用設置		0	0	0	WYB00	
			基	1	3, 360	3, 360	単一:	279号
	計					0		
						5, 040		
	単価					0 5, 040	円/基	
						5,040	TJ / A	
変更積算単価	Б					4, 639	円/基	

		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-110号	置き石撤去・再設置(再利用)	自然石 300×300×300	単位	m	数量	0	単価	0 13, 170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
置き石撤去		再利用撤去		0	0	0	WYB00	
			m	1	4, 767	4, 767	単一 :	
置き石設置		再利用設置		0	0	0	WYB00	
			m	1	9, 536	9, 536	単一:	281号
	計					0		
						14, 303		
	単価					0 14, 310	円/m	
変更積算単価	<u>Б</u>					23,121	, ,,	
						13, 170	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-111号	花壇縁石設置・撤去(再利用)	標準部 (片面R) A種 L=600	単位	m	数量	0	単価	0 4, 139
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	ブロック撤去	再利用		0	0	0	CB4225	540
			m	1	1, 329	1, 329		
歩車道境界フ	ブロック	再利用設置 A種(150/170×200×600) 再生クラッシャラン RC-40 無し		0	0	0	CB4225	510
			m	1	3, 168	3, 168		
	計					0		
						4, 497		
	単価					0 4, 497	円/m	
						1, 131	1 1 > 111	
変更積算単価	1					4, 139	円/m	

		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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-112号	花壇縁石設置・撤去(再利用)	摺付け部 (両面R) A種 L=1000	単位	m	数量	0	単価	0 4, 267
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	ブロック撤去	再利用		0	0	0	CB4225	540
			m	1	1, 329	1, 329		
歩車道境界フ	ブロック	再利用設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満)		0	0	0	CB422	510
		再生クラッシャラン RC-40 無し	m	1	3, 307	3, 307		
	計					0		
						4, 636		
	単価					4, 636	円/m	
						1,000	1 37 111	
変更積算単価	fi .					4, 267	円/m	

		1 次	以単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-113号	公園植栽移植	タブ・ノキ 幹周り50cm 樹高350cm	単位	本	数量	0	単価	0 53, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
公園植栽 掘	B取(移植)工	高木 幹周40cm以上60cm未満 有 有		0	0	0	WB6100	
			本	1	27, 970	27, 970	単一 2	85号
公園植栽工((高木植栽)	幹周40cm以上60cm未満 設置する 三脚鳥居支柱 計上しない 有 無		0	0	0	WB6100	
			本	1	30, 370	30, 370	単一 2	86号
	計					0		
						58, 340		
	単価					0 58, 340	円/本	
						56, 540	17/4	•
変更積算単価	6					53, 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-114号	公園植栽移植	ウバメガシ 幹周り20cm 樹高400cm	単位	本	数量	0	単価	0 21, 660
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
公園植栽 掘	屈取(移植)工	高木 幹周15cm以上25cm未満 有		0	0	0	WB610	
公園植栽工((高木植栽)	幹周15cm以上25cm未満 設置する 二脚鳥居支柱(添木なし) 計上しない 有 無	本	0	8, 957 0	8, 957 0	単一 WB610	
			本	1	14, 570	14, 570	単一	288号
	計					0		
						23, 527		
	単価					23, 530	円/4	z
変更積算単価	Б							
						21, 660	円/本	Δ.

		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-115号	公園植栽移植	タブ・/キ 幹周り36cm 樹高220cm	単位	本	数量	0	単価	0 9, 084
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
公園植栽 据	莊取(移植)工	中低木 樹高200cm以上300cm未満 有		0	0	0	WB610	030
			本	1	5, 636	5, 636	単一:	
公園植栽(植	直樹)	中木 樹高200cm以上300cm未満 10本未満 無 無		0	0	0	WB812	
			本	1	4, 234	4, 234	単一:	290号
	計					0		
						9, 870		
	単価					0		
						9, 870	円/本	\$
変更積算単価	<u> </u>					9, 084	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-116号	公園植栽移植	tラドツツジ 葉張り50cm 幹高50cm	単位	本	数量	0	単価	0 1, 406
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
公園植栽 掘	莊取(移植)工	中低木 樹高50cm以上100cm未満 有		0	0	0	WB610	030
			本	1	1, 225	1, 225	単一	
公園植栽(植	植樹)	低木(株物) 樹高60cm未満 100本未満 無 無		0	0		WB812	
			本	1	302. 4	302. 4	単一	292号
	計					0		
						1, 527. 4		
	単価					0		
						1, 528	円/4	Z
変更積算単価	Б					1, 406	円/4	7
						1,100	1 1/2 /1	

		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-117号	公園植栽移植	シバザクラ(地被類)	単位	鉢	数量	0	単価	0 100. 2
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
公園植栽(地	也被類移設)	シバザクラ		0	0	0	WYB00	
			鉢	1	54	54	単一 2	
公園植栽(地	也被類植付)	500鉢未満 無 無		0	0	0	WB8125	
			鉢	1	54.8	54.8	単一 2	94号
	計					0		
						108. 8		
	単価					0	H (A)	
						108.8	円/針	
変更積算単位	Б					100. 2	円/鈎	:

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0					
単-118号	インターロッキングブロック撤去		単位	m2	数量	1	単価	1, 498
						1		1, 498
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
インターロッキングブロック撤去(市場単価)		再利用目的の撤去 100m2以上 補正無		1	1,628	1, 628	WYBOOG	
			m 2	1	1, 628	1, 628	単一 2	297号
	計					1, 628 1, 628		
	単価					1, 628		
						1, 628	円/m2	2

						2023. 1 1. 000-00-00-2-0	
設運搬 単−119号	コンクリート殼 (無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,671
					1		1,671
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込		1	1, 816	1, 816	CB2270	10
	無し 10.9km以下 全ての費用						
		m 3	1	1,816	1,816		
					1, 816		
計							
					1,816		
					1,816		
単価							
					1,816	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-120号	殼運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 065
		規格	単位	数量	単価	金額		2,065 摘要
殼運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	2, 244 2, 244	2, 244 2, 244	CB2270	010
	計		III 0	1	2, 244	2, 244		
	単価					2, 244	円/m ²	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-121号	殼処分	コンケリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 595
	 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		2,595 摘要
処分費(m 3		7,210		1	2, 820	2, 820	WB0200	
			m 3	1	2, 820	2, 820	単一 2	298号
	計					2, 820		
	н					2, 820		
	兴 / 正					2, 820		
	単価					2, 820	円/m3	3

	+11 (n ()					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-0	
単-122号	殼処分	コンクリート殻(無筋)その他がれき類	単位	m3	数量	0	単価	0 88, 670
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3				0	0	0	WB02005	51
その他がれき	類							
			m 3	1	94, 000	94, 000	単一 29	
産業廃棄物税	Ĺ			0	0	0	WYB0006	54
			m 3	1	2, 350	2, 350	単一 30	00号
	計					0		
						96, 350		
	単価					0		
	+- IIII					96, 350	円/m3	
変更積算単価	Б							
						88, 670	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-	1 1 -00-00-2-0
単-123号	殼処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 221 3, 221
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			1	3, 500	3, 500	WB0200	
			m 3	1	3, 500	3, 500	単一 3	801号
	計					3, 500 3, 500		
	単価					3, 500		
						3, 500	円/m3	3

	参考資料(1)							1 1 -00-00-2-0
単-124号	ダンプトラック運搬 (シラス土)	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有 19.5km以下 良好	単位	m 3	数量	100	単価	2, 284
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラック10 t 積級運転		良好	日	3.8	60, 080	228, 304	WA9010 単一:	
諸雑費(まる	5 b)		式	1		96		
	計					228, 400		
単価						2, 284	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-	
単-125号	ダンプトラック運搬 (シラス土)	バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有 31.5km以下 良好	単位	m 3	数量		単価	
						100		3, 065
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラッ	7 夕 1 0 t積級運転	良好	日	5. 1	60, 080	306, 408	WA9010 単一;	
諸雑費(まる	(め)							
			式	1		92		
	計					200 500		
						306, 500		
	単価					2 005	m /	. 0
						3, 065	円/n	1 ð

	参考資料 (1)						2023. 2023. 1. 000-		
単-126号	ダンプトラック運搬 (シラス土)	パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 無 2.0km以下 良好	単位	m 3	数量	100	単価		480. 7
		規格	単位	数量	単価	100 金額		摘要	480. 7
ダンプトラック 1 0 t 積級運転		良好						WA901001	
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		日	0.8	60, 080	48, 064	単一 3	01万	
	計		式	1		48, 070			
	単価						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-	
鋼矢板(各種) 単-127号	鋼矢板材料	単位	1/2	*/ _* - =		単価	
单一121万		早1仏	枚	数量	1		31, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板	Ⅱw型(SYW295) L=2.5m						
		枚	1	31, 300	31, 300		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
함							
					31, 300		
単価							
					31, 300	円/枚	Ţ

		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-128号	バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIw型 4m以下	単位	枚	数量	10	単価	8, 581
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	0. 222	28, 665	6, 363		
とびエ								
			人	0. 444	24, 675	10, 955		
普通作業員								
			人	0. 222	19, 005	4, 219		
バイブロハン	/マ杭打機運転 (陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW IIw型					WK2500	10
			日	0. 222	285, 700	63, 425	単一 3	·62号
諸雑費(率+								
1%			式	1		848		
	計							
						85, 810		
	単価							
						8, 581	円/枚	•

		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-129号	鋼矢板材料(6-20m以外は適用 外)	SYW295 IIw型 7.5m/枚	単位	枚	数量	1	単価	92, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板		S Y W 2 9 5						
諸雑費(まる	<i>ር ነ</i> ለ)		t	0. 464	200, 000	92, 800		
明祚貝 (みで	J (V)		式	1		0		
	計							
						92, 800		
	単価					92, 800	円/杉	ζ

- 80 -

		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-130号	バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	油圧式235kW 継施工無 IIw型 9m以下 クローラクレーン100t吊	単位	枚	数量	10	単価	16, 750 16, 750
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役			0. 357	28, 665	10, 233		
			人	0. 357	28, 665	10, 233		
とび工				0. 714	24, 675	17, 617		
			人	0. 714	24, 675	17, 617		
普通作業員				0. 357	19, 005	6, 784		
			人	0. 357	19, 005	6, 784		
バイブロハン	/マ式杭打機運転	油圧式排出がス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン100t吊		0. 357	363, 200	129, 662	WYBOO	
			日	0. 357	363, 200	129, 662	単一;	363号
諸雑費(率+ 2%	-まるめ)			1		3, 204		
			式	1		3, 204		
	計					167, 500		
						167, 500		
	単価					16, 750 16, 750	円/杉	_
						10, 750	H1/ 10	

		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	鋼矢板(各種)	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	41, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板		Ⅲw型(SYW295) L=2.5m						
			枚	1	41, 400	41, 400		
諸雑費(まる	3め)		12	1	11, 100	11, 100		
			式	1		0		
	計							
						41, 400		
	単価					41, 400	円/核	·
						11, 100	137 1	`

		参考資) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-132号	バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	陸上 油圧式 排出ガス対策型(第2次) 235kW 無し IIIw型 4m以下	単位	枚	数量	10	単価	9, 199
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	0. 238	28, 665	6, 822		
とび工								
			人	0. 476	24, 675	11, 745		
普通作業員								
			人	0. 238	19, 005	4, 523		
バイブロハン	/マ杭打機運転(陸上施工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW IIIw型					WK2500	10
			日	0. 238	285, 700	67, 996	単一 3	64号
諸雑費 (率十								
1%			式	1		904		
	計							
						91, 990		
	単価							
						9, 199	円/枚	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-133号	鋼矢板(各種)	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	857, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
可とう鋼矢板	反	Ⅱw型(SYW295) L=7.5m						
			枚	1	857, 000	857, 000		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計					055 000		
						857, 000		
	単価					857, 000	円/杉	r
						001,000	1 37 12	

		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-134号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	169, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1. 03	110, 000	113, 300		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1	56, 358. 75	56, 358		
諸雑費(まる	5 b)		式	1		42		
	計			1		169, 700		
	単価					169, 700	円/ t	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-135号	フレア溶接	D16 L=100	単位	箇所	数量	50 50	単価	1, 641 1, 641
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溶接工	8.0	7,21,4		2. 5	26, 040	65, 100		3000
			人	2. 5	26, 040	65, 100		
普通作業員				0. 5	19, 005	9, 502		
and the state of the			人	0. 5	19, 005	9, 502		
諸雑費(率+ 10%	まるめ)			1		7, 458		
			式	1		7, 458		
	計					82, 060 82, 060		
						1, 641		
	単価					1, 641	円/箇	所

		参考資	(科))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0
単-136号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価 174, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D13	t	1. 03	112,000	115, 360	
鉄筋工		加工·組立共 一般構造物					
諸雑費(まる	(j.b)		t	1	59, 325	59, 325	
			式	1		15	
	計					174, 700	
	単価					174, 700	円/t

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-137号	鉄筋工[市場単価]	SD345 D16〜25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	172, 700
	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 D16~25	t	1.03	110,000	113, 300		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
諸雑費(まる	5.b)		t	1	59, 325	59, 325		
			式	1		75		
	計					172, 700		
	単価					172, 700	円/ t	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-138号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29〜32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	173, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	一卜用棒鋼	SD345 D29~32	t	1. 03	111, 000	114, 330		
鉄筋工		加工·組立共 一般構造物	t	1	59, 325	59, 325		
諸雑費(まる	8)		t	1	09, 020	39, 323		
			式	1		45		
	計					173, 700		
	単価					173, 700	円/ t	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-139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, 107
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	1. 4	28, 665	40, 131		
とびエ								
			人	7. 7	24, 675	189, 997		
普通作業員								
			人	1.2	19, 005	22, 806		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	1. 4	43, 300	60, 620		
諸雑費 (率+								
31%			式	1		97, 146		
	計							
	н					410, 700		
	単価							
						4, 107	円/排	∲m 2

		参考資	斛(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-140号	パイプサポート支保・くさび結合支 保	パイプサポート支保 V>40空m3 f≤40kN/m2[t≤120cm]	単位	空m 3	数量	100	単価	4, 116
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5 役							
			人	2. 6	28, 665	74, 529		
型わく工								
			人	4. 7	28, 140	132, 258		
とびエ								
			人	2. 2	24, 675	54, 285		
普通作業員								
			人	5. 1	19, 005	96, 925		
諸雑費 (率+								
15%			式	1		53, 603		
	計							
	н					411, 600		
	単価							
						4, 116	円/空	Em 3

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-141号	コーナー加工費	耐震用止水板 280B	単位	箇所	数量	1	単価	18, 400 18, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コーナー加工	一費	耐震用止水板280B		1	18, 400	18, 400		
			箇所	1	18, 400	18, 400		
	計					18, 400		
						18, 400 18, 400		
	単価					18, 400	円/籄	所

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	1 -00-00-2-0
足掛金物(材料費) 単-142号	現場打用 幅300mm φ19mm	単位	本	数量	1	単価	4, 550
					1		4, 550
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
足掛金物	現場打用(SUS製) 幅300mm φ19mm		1	4, 550	4, 550		
		本	1	4, 550	4, 550		
計					4, 550		
п І					4, 550		
単価					4, 550		
- 早畑					4, 550	円/本	:

2023. 1

単価使用年月

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
び割れ誘発目地設置 単-143号		単位	式	数量	0	単価 108,700
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	1	29, 715	29, 715	
普通作業員			0	0	0	
		人	4	19, 740	78, 960	
諸雑費(まるめ)			0		0	
		式	1		25	
計					0	
					108, 700	
単価					108, 700	円/式
					200,100	

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-144号	ひび割れ誘発目地材(材料費)	誘発目地材 A-40	単位	m	数量	0	単価	0 2, 090
		規格	単位	数量	単価	金額		一 <u>2,030</u> 摘要
誘発目地材		A-40 L1050		0	0	0		
			m	1	2, 090	2, 090		
	計					0		
						2, 090		
	単価					0		
						2, 090	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1. 000-	
単-145号	ひび割れ誘発目地材 (材料費)	誘発目地材 T-30	単位	m	数量	0	単価	0 2, 740
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
誘発目地材		T-30 L1050		0	0	0		
			m	1	2, 740	2,740		
	計					0		
	PΙ					2, 740		
	N/ fre					0		
	単価					2, 740	円/m	1

2024. 1

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	2024. 2024. 1. 000-	
単-146号	ひび割れ誘発目地材 (材料費)	誘発目地材 BL-100	単位	m	数量	0	単価	0 2, 090
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
誘発目地材	目地材 BL-100 L1050			0	0	0		
			m	1	2, 090	2, 090		
	計					2,090		
	単価					0		
						2, 090	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
埋込み化粧目地(材料費) 単-147号	埋込み目地材 L型	単位	m	数量	0	単価	0
+ 1117		十匹		<u></u>	1		1, 670
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋込み化粧目地材 L型	L=1000		0	0	0		
		m	1	1,670	1, 670		
計					0		
					1,670		
単価					0		
1.77					1, 670	円/n	1

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
A-40用固定治具(材料費) 単-148号	(D13-D16用)	単位	個	数量	0	単価	0
					1		250
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
A 4 0 用固定治具	(D13-D16用)		0	0	0		
		個	1	250	250		
計					0		
					250		
単価					0		
					250	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-		
単一149号	BL-100用固定治具(材料費)	(D13-D19用)	単位	/IFFI	数量	0	単価		0
平-149万			甲1/4	個	数里	1			70
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
B L - 1 0 0	用固定治具	(D13-D19用)		0	0	0			
			m	1	70	70			
	عا					0			
	計					70			
						0			
	単価					70	円/個	1	

	<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	2024. 1 2024. 1 1.000-00-00-2-0
単-150号 コンクリート養生材(材料費)		単位	m 2	数量	0	0 単価 770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート養生材	モイスチャータックプ。チ		0	0	0	
		m 2	1	770	770	
11					770	
単価					0	
					770	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	2024. 2024. 1.000-	
コンクリート保温保水養生材設置 単-151号		単位	m 2	数量	0	単価	0 1, 136
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. 5	29, 715	14, 857		
普通作業員			0	0	0		
		人	5	19, 740	98, 700		
諸雑費(まるめ)			0		0		
		式	1		43		
計					0		
					113, 600		
単価					0		
					1, 136	円/m	n 2

参考	斧資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
100A SUS製 L=800mm	単位	組	数量	1	単価	97, 700
規格	単位	数量	単価	金額		97,700 摘要
100A SUS製 L=800mm		1	97, 700	97, 700		
	組	1	97, 700	97, 700		
				97, 700		
				97, 700		
				97, 700		
				97, 700	円/組	<u> </u>
	100A SUS製 L=800mm	100A SUS製 L=800mm 単位 規格 単位 100A SUS製 L=800mm	単位 組 規格 単位 数量 100A SUS製 L=800mm 1	100A SUS製 L=800mm	100A SUS製 L=800mm	100A SUS製 L=800mm

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	1-00-00-2-0
単-153号	グラウトホール (材料費)	100A SUS製 L=1250mm	単位	組	数量	1	単価	112, 000
						1		112, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
グラウトホー	ール	100A SUS製 L=1250mm		1	112, 000	112, 000		
			組	1	112, 000	112, 000		
	큠					112, 000		
						112, 000		
						112,000		
	単価					112, 000	円/組	L

2023. 1

単価使用年月

			参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-154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	2, 550 2, 550
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッシ	/ャーラン	R C - 4 0			1	2, 550	2, 550		
				m 3	1	2, 550	2, 550		
	計						2, 550 2, 550		
	単価						2, 550		
							2, 550	円/m	3

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	1 1 -00-00-2-0				
単-155号	バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	油圧式235kW 継施工無 IV型 12m以下 クローラクレーン150t吊	単位	枚	数量	10	単価	25, 860 25, 860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役			0. 476	28, 665	13, 644		
			人	0. 476	28, 665	13, 644		
とび工				0. 952	24, 675	23, 490		
			人	0. 952	24, 675	23, 490		
普通作業員				0. 476	19, 005	9, 046		
			人	0. 476	19, 005	9, 046		
バイブロハン	/マ杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン150t吊		0. 476	441, 000	209, 916	WYB00	
			日	0. 476	441,000	209, 916	単一:	365号
諸雑費(率+ 1%	-まるめ)		式	1		2, 504 2, 504		
	計		24	1		258, 600		
						258, 600		
	単価					25, 860		
						25, 860	円/杉	<u> </u>

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
	鋼矢板引抜き	陸上 IV型 12m以下 クローラクレーン100t吊				10		14, 070
単-156号			単位	枚	数量		単価	
						10		14, 070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役			0. 286	28, 665	8, 198		
			人	0. 286	28, 665	8, 198		
特殊作業員				0. 286	26, 670	7, 627		
			人	0. 286	26, 670	7, 627		
とびエ				0. 571	24, 675	14, 089		
			人	0. 571	24, 675	14, 089		
油圧式杭圧入	.引抜機[エンジン式ユニット]運転	排ガス型(2次) 圧入1000kN		0. 286	179, 300	51, 279	WYB000	083
			日	0. 286	179, 300	51, 279	単一 3	866号
クローラクレ	ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100t吊		0. 286	203, 400	58, 172	WYB000	003
			日	0. 286	203, 400	58, 172	単一 3	367号
諸雑費 (率+	-まるめ)			1		1, 335		
1%								
			式	1		1, 335		
						140, 700		
	計							
						140, 700		
						14, 070		
	単価							
						14, 070	円/枚	[

		参考	参考資料(1)					1 1 -00-00-2-0
単-157号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	IV型 17m/枚 272日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	44, 470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本名		4型 (76.1 kg/m)						
			t	1. 294	21, 760	28, 157		
鋼矢板 修理	里費及び損耗費		t	1. 294	21, 700	20, 137		
=#### (上 =			t	1. 294	12,600	16, 304		
諸雑費(まる	o Ø))							
			式	1		9		
	計					44, 470		
						44, 470		
	単価							
						44, 470	円/杉	ζ
							-	

		参え	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0				
単-158号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	IV型 17m/枚 188日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	35, 770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本名	(板)	4型 (76. 1 k g/m)						
			t	1. 294	15, 040	19, 461		
鋼矢板 修理	世費及び損耗費				,	,		
			t	1. 294	12, 600	16, 304		
諸雑費(まる	5め)			1. 201	12,000	10,001		
			式	1		5		
	計							
						35, 770		
	単価							
	半 伽					35, 770	円/枚	

		参考資料	参考資料(1)					1 1 -00-00-2-0
単-159号	継施工	IV型 現場横継溶接	単位	箇所	数量	10	単価	55, 910 55, 910
	1	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記		7,51	1 122	2. 2	28, 665	63, 063		3742
			人	2. 2	28, 665	63, 063		
とびエ				4. 4	24, 675	108, 570		
			人	4. 4	24, 675	108, 570		
溶接工				4. 4	26, 040	114, 576		
			人	4. 4	26, 040	114, 576		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		2. 2	43, 300	95, 260		
			日	2. 2	43, 300	95, 260		
継施工費		IV型		10	8, 450	84, 500		
34 4 % -th / -to :	1. m		箇所	10	8, 450	84, 500		
諸雑費(率+ 20%	-まるめ)			1		93, 131		
			式	1		93, 131		
	計					559, 100		
						559, 100 55, 910		
	単価							
						55, 910	円/筐	節所

	参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-		
単-160号	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	4, 868
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溶接工			人	0. 13	26, 040	3, 385		
普通作業員			ı	0.04	10,005	760		
酸素		ボンベ	人	0.04	19, 005	760		
			m 3	0. 63	383	241		
アセチレン		ボンベ	k g	0. 26	1, 840	478		
諸雑費(率+	まるめ)		n g	0.20	1,040	110		
0.1%			式	1		4		
	計					4, 868		
	単価					4.000	m //	r air
						4, 868	円/箇	דעו

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	バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	油圧式235kW 継施工無 IV型 12m以下 クローラクレレーン150t吊	単位	枚	数量	0	単価	0 25, 860
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	f役			0	0	0		
			人	0. 476	28, 665	13, 644		
とび工				0	0	0		
			人	0. 952	24, 675	23, 490		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 476	19, 005	9, 046		
バイブロハン	/マ杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン150t吊		0	0	0	WYB00	
			日	0. 476	441, 000	209, 916	単一	368号
諸雑費(率+ 1%	-まるめ)			0		0		
			式	1		2, 504		
	計					0		
						258, 600		
	単価					0		
						25, 860	円/杉	Ý.

	参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0				
鋼矢板引抜き 単-162号	陸上 IV型 12m以下 クローラクレーン100t吊	単位	枚	数量	0	単価	0
h di.	19.16	224 64-	₩. ⊟)\{ /#	10	<u> </u>	070
名称 土木一般世話役	規格	単位	数量 0	単価 0	金額 0	摘要	
Z-T- AACHEA				, and the second			
		人	0. 286	28, 665	8, 198		
特殊作業員			0	0	0		
		人	0. 286	26, 670	7, 627		
とびエ			0	0	0		
		人	0. 571	24, 675	14, 089		
油圧式杭圧入引抜機[エンジン式ユニット]運転	 排ガス型(2次) 圧入1000kN		0.371	0	0	WYB00108	
		日	0. 286	179, 300	51, 279	単一 369号	
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100 t 吊		0	0	0	WYB00109	
		目	0. 286	203, 400	58, 172	単一 370号	
諸雑費 (率+まるめ)			0		0		
1%		-1-			1 005		
		式	1		1, 335		
計							
					140, 700		
単価					0		
平 伽					14, 070	円/枚	

		参考	参考資料(1)					1 1 -00-00-2-0
単-163号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	IV型 17m/枚 311日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	48, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本乡		4型 (76. 1 k g/m)						
			t	1. 294	24, 880	32, 194		
鋼矢板 修理	里費及び損耗費							
			t	1. 294	12, 600	16, 304		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		2		
	計							
						48, 500		
	単価					48, 500	円/村	r
						10, 000	11/ 1/	

	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 1.000-00-00-2-0
IV型 17m/枚 289日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価 46, 230
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
4型 (76.1kg/m)					
	t	1. 294	23, 120	29, 917	
	t	1. 294	12, 600	16, 304	
	式	1		9	
				46, 230	
				46, 230	円/枚
	無 1回	無 1回 単位 規格 単位 4型 (76.1 kg/m) t	無 1回 単位 枚 規格 単位 数量 4型 (76.1 kg/m) t 1.294	無 1回 単位 枚 数量 単価 4型 (76.1 kg/m) t 1.294 23,120 t 1.294 12,600	IV型 17m/枚 289日 無 有 3500円 無 1回 単位 枚 数量 規格 単位 数量 単価 金額 4型 (76.1 kg/m) t 1.294 23,120 29,917 t 1.294 12,600 16,304

		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	鋼矢板材料(6-20m以外は適用 外)	SYW295 IV型 17m/枚	単位	枚	数量	1	単価	258, 800
her f. I a	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板		S Y W 2 9 5						
			t	1. 294	200, 000	258, 800		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計					070.000		
						258, 800		
	単価					258, 800	258,800 円/枚	
						200,000	137 1	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-166号	継施工	IV型 現場横継溶接	単位	箇所	数量	0	単価	0 55, 910
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役			0	0	0		
			人	2. 2	28, 665	63, 063		
とび工				0	0	0		
			人	4. 4	24, 675	108, 570		
溶接工				0	0	0		
			人	4. 4	26, 040	114, 576		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		0	0	0		
			日	2. 2	43, 300	95, 260		
継施工費		IV型	Andre	0	0	0		
31/14/14 (SZ)	ナフは)		箇所	10	8, 450	84, 500		
諸雑費(率+ 20%	- \$ \$ \$ \$ (!)			0		0		
			式	1		93, 131		
	計					0		
						559, 100 0		
	単価					55, 910	円/籄	所
						35,010	13/ [2	1/21

		参考資料	 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	1 1 -00-00-2-0	
単-167号	ガス切断	鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	数量	1	単価	4, 868
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溶接工			人	0. 13	26, 040	3, 385		
普通作業員			人	0.04	19, 005	760		
酸素		ボンベ						
アセチレン		ボンベ	m 3	0.63	383	241		
諸雑費 (率+	まろめ)		k g	0. 26	1, 840	478		
0.1%			式	1		4		
	計					4, 868		
	単価					4, 868	円/篋	in
						1,000	11/ [1121

		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-	1 1 -00-00-2-0
単-168号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	IV型 17m/枚 56日 無 無	単位	枚	数量	1	単価	6, 159
鋼矢板(本分	名称	規格 4型 (76.1kg/m)	単位	数量	単価	金額		摘要
野門ノベイグ (74×)	NIX)	4± (70. 1kg/m/	t	1. 294	4, 760	6, 159		
諸雑費(まる	5め)			1. 201	1,100	0, 100		
			式	1		0		
	計					6, 159		
	単価					6, 159	円/杉	_
						6, 159	17/10	

		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-169号	バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	油圧式235kW 継施工無 IV型 12m以下 クローラクレーン150t吊	単位	枚	数量	0	単価	0 25, 860
	- 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. 476	28, 665	13, 644		
とび工				0	0	0		
			人	0. 952	24, 675	23, 490		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 476	19, 005	9, 046		
バイブロハン	/マ杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン150t吊		0	0	0	WYB00	152
			日	0. 476	441,000	209, 916	単一;	368号
諸雑費(率 -1%	⊦まるめ)			0		0		
			式	1		2, 504		
	計					0		
						258, 600		
	単価					0	m /#	
						25, 860	円/杉	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
	鋼矢板引抜き	陸上 IV型 12m以下 クローラクレーン100t吊				0		0
単-170号			単位	枚	数量	10	単価	14.070
	 名称	規格	単位	数量	単価	10 金額		14, 070 摘要
土木一般世記		一次位	- 11/1	<u> </u>	1	立領 0		- 加安
					-			
			人	0. 286	28, 665	8, 198		
特殊作業員				0	0	0		
とび工			人	0. 286	26, 670	7, 627		
S O/T				0	0	0		
			人	0. 571	24, 675	14, 089		
油圧式杭圧入	、引抜機 [エンジン式ユニット] 運転	排ガス型(2次) 圧入1000kN		0	0	0	WYB001	154
			日	0. 286	179, 300	51, 279	単一:	
クローラクレ	ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100 t 吊		0	0	0	WYB001	155
			B	0. 286	902 400	FO 170	単一 3	970 F.
諸雑費(率+	- するめ)		P	0. 286	203, 400	58, 172	車一、	310万
1%	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~			Ů				
			式	1		1, 335		
						0		
	計							
						140, 700		
	単価					0		
	半 脚					14,070	円/枚	·
						,	1	-

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単一171号	バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	油圧式235kW 継施工無 IV型 12m以下 クローラクレーン150t吊	単位	枚	数量	10 10	単価	25, 860 25, 860
		規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要
土木一般世話	舌役			0. 476	28, 665	13, 644		
			人	0. 476	28, 665	13, 644		
とびエ				0. 952	24, 675	23, 490		
			人	0. 952	24, 675	23, 490		
普通作業員				0. 476	19, 005	9, 046		
			人	0. 476	19, 005	9, 046		
バイブロハン	/マ杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン150t吊		0. 476	441, 000	209, 916	WYB000	
			日	0. 476	441,000	209, 916	単一 3	65号
諸雑費(率+ 1%	-まるめ)		式	1		2, 504 2, 504		
	計					258, 600		
						258, 600		
	単価					25, 860 25, 860	円/枚	
						20,000	11/ 12	

		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-172号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	IV型 17.5m/枚 328日 有 592日 無	単位	枚	数量	1	単価	30, 590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本名	长板)	4型 (76.1kg/m)						
			t	1. 332	22, 960	30, 582		
諸雑費(まる	3め)			1.002	22,000	00,002		
			式	1		8		
	計							
						30, 590		
	単価					30, 590	30,590 円/枚	
						30, 030	111/ 1/	

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-0	
継施工 単-173号	IV型 現場横継溶接	単位	箇所	数量	10	単価	55, 910 55, 910
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役	73.77		2. 2	28, 665	63, 063		
		人	2. 2	28, 665	63, 063		
とび工			4. 4	24, 675	108, 570		
		人	4. 4	24, 675	108, 570		
溶接工			4. 4	26, 040	114, 576		
		人	4. 4	26, 040	114, 576		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊		2. 2	43, 300	95, 260		
		日	2. 2	43, 300	95, 260		
継施工費	IV型		10	8, 450	84, 500		
		箇所	10	8, 450	84, 500		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		93, 131		
		式	1		93, 131		
# 					559, 100		
					559, 100 55, 910		
単価					55, 910	円/箇	所

		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-174号	バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	油圧式235kW 継施工無 IV型 12m以下 クローラクレーン150t吊	単位	枚	数量	0	単価	0 25, 860
		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. 476	28, 665	13, 644		
とび工				0	0	0		
			人	0. 952	24, 675	23, 490		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 476	19, 005	9, 046		
バイブロハン	ノマ杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン150t吊		0	0	0	WYB001	135
			日	0. 476	441,000	209, 916	単一 3	368号
諸雑費(率+ 1%	⊦まるめ)			0		0		
			式	1		2, 504		
	計					0		
						258, 600		
	単価					0	m /#	
						25, 860	円/枚	

		参考	香資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-175号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	IV型 17.5m/枚 379日 有 592日 無	単位	枚	数量	1	単価	35, 340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本名	長板)	4型 (76.1 kg/m)						
			t	1. 332	26, 530	35, 337		
諸雑費(まる	5め)		· ·	1. 552	20, 330	30, 001		
	,							
			式	1		3		
	31							
	計					35, 340		
						00,040		
	単価							
						35, 340	円/枚	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-176号	継施工	IV型 現場横継溶接	単位	箇所	数量	0	単価	0 55, 910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	括役			0	0	0		
			人	2. 2	28, 665	63, 063		
とびエ				0	0	0		
			人	4. 4	24, 675	108, 570		
溶接工				0	0	0		
			人	4. 4	26, 040	114, 576		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0		
			日	2. 2	43, 300	95, 260		
継施工費		IV型		0	0	0		
			箇所	10	8, 450	84, 500		
諸雑費(率+ 20%	-まるめ)			0		0		
			式	1		93, 131		
	計					0		
						559, 100		
	単価					0 55, 910	円/篋	5 TE
						55, 910	门/ 酉	1771

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.	
油圧式杭圧入引抜機据付·解体	引抜き IV型 陸上 クローラクレーン100t吊				1		163, 500
		単位	耳	数量		単価	100 500
A The	10.49	出任	*/ _* =)) (III			163, 500 摘要
	·	- 11/1					10000000000000000000000000000000000000
		人	0. 348	28, 665	9, 975		
			0.348	26, 670	9, 281		
		人		·			
			0. 696	24, 675	17, 173		
		Ι,	0 696	24 675	17 173		
- 引抜機[エンジン式ユニット]運転	排ガス型(2次) 圧入1000kN		0.3	·	· ·	WYBOOG)58
		日	0.3	179, 300	53, 790		
ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100 t 吊		0. 36	203, 400	73, 224	WYB000	017
							5
ж)		H H		203, 400		単一 ;	372号
1 (2)			1		51		
		式	1		57		
					163, 500		
計							
					163, 500		
14 fm					163, 500		
毕 伽					163 500		1
					100,000	1137	1
	名称 :役 引抜機 [エンジン式ユニット] 運転 アーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] め)	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 引抜き IV型 陸上 クローラクレーン100t吊 名称 規格 現本	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 引抜き IV型 陸上 クローラクレーン100t吊 単位 名称 規格 単位 役 人 月抜機 [エンジン式ユニット] 運転 排ガス型 (2次) 圧入1000kN 日 一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ] 排出ガス対策型 (第1次基準値) 100t吊 日 め) 式	単位 型位 数量 0.348 人	油圧式杭圧入引抜機捌付・解体 引抜き IV型 陸上 クローラれーン100t吊 単位 型 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 (役 0.348 28,665 人 0.348 28,665 人 0.348 26,670 人 0.696 24,675 引抜機 [エンジン式ユニット] 運転 排ガス型 (2次) 圧入1000kN 0.3 179,300 日 0.36 203,400 か) 日 0.36 203,400 か) 日 0.36 203,400 計 式 1	お上式杭圧入引抜機掲付・解体 引抜き IV型 陸上 ク=-クスレーン100th 単位 単位 数量 1 1 2 2 3 3 1 3 3 3 3 3 3 3	海田大林正入引技機握付・解体 引抜き IV型 陸上 ケーラハーン100 日 単位 回 数量 1 単価 1 単価 1 単価 1 日本 1 日

		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-178号	バイブロハンマ施工による鋼管矢板 打込み	陸上 φ800mm 14m以下 継施工含む	単位	本	数量	10	単価	423, 000 423, 000
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		790 114	ا ا ا	4. 762	28, 665	136, 502		1147
			人	4. 762	28, 665	136, 502		
とびエ				14. 286	24, 675	352, 507		
			人	14. 286	24, 675	352, 507		
特殊作業員				4. 762	26, 670	127, 002		
			人	4. 762	26, 670	127, 002		
普通作業員				9. 524	19, 005	181, 003		
			人	9. 524	19, 005	181, 003		
溶接工				9. 254	26, 040	240, 974		
			人	9. 254	26, 040	240, 974		
バイブロハン	ノマ杭打機運転	油圧式242kW 鋼管矢板 クローラクレーン150t吊		4. 762	563, 000	2, 681, 006	WYB001	65
			日	4. 762	563, 000	2, 681, 006	単一 3	73号
継施工費		鋼管矢板 φ 800mm		10	40, 000	400,000		
			箇 所	10	40,000	400,000		
諸雑費(率+	-まるめ)			1		111,006		
3%			式	1		111,006		
	31					4, 230, 000		
	計					4, 230, 000		
	₩/m²					423, 000		
	単価					423, 000	円/本	

	参考資料 (1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-179号	鋼管矢板[上鋼管杭] TYPE-B (材料費)	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)	単位	本	数量	1	単価	497, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		497, 000 摘要
鋼管矢板[上	鋼管杭] TYPE-B	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		1	497, 000	497, 000		
			本	1	497, 000	497, 000		
	計					497, 000		
						497, 000		
	単価					497, 000		
						497, 000	円/本	ξ

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
鋼管矢板[下鋼管杭] TYPE-B (材料 単-180号 費)	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)	単位	本	数量	1	単価	590, 000
					1		590, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼管矢板[下鋼管杭] TYPE-B	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		1	590,000	590, 000		
		本	1	590, 000	590, 000		
計					590, 000		
					590, 000		
単価					590, 000		
					590, 000	円/本	•

	参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-		
単-181号	鋼管矢板[上鋼管杭] TYPE-C (材料費)	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)	単位	本	数量	1	単価	591, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		591,000 摘要
鋼管矢板[上	鋼管杭] TYPE-C	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		1	591, 000	591, 000		
			本	1	591, 000	591, 000		
	計					591, 000		
						591, 000 591, 000		
単価						591, 000	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-182号	鋼管矢板[下鋼管杭] TYPE-C (材料 費)	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)	単位	本	数量	1	単価	496, 000 496, 000
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼管矢板[下	鋼管杭] TYPE-C	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		1	496, 000	496, 000		
			本	1	496, 000	496, 000		
	計					496, 000		
						496, 000		
	単価					496, 000		
						496, 000	円/オ	Z

		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-183号	鋼管矢板[上鋼管杭] TYPE-D (材料費)	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)	単位	本	数量	1	単価	602, 000 602, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼管矢板[上	鋼管杭] TYPE-D	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		1	602, 000	602, 000		
			本	1	602, 000	602, 000		
	∄ †					602, 000		
						602, 000		
	単価					602, 000		
						602, 000	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-184号	鋼管矢板[下鋼管杭] TYPE-D (材料費)	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)	単位	本	数量	1	単価	702, 000
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		702,000 摘要
鋼管矢板[下	鋼管杭] TYPE-D	φ800×t9 L=9.5m P-P型(SKY400)		1	702, 000	702, 000		
			本	1	702, 000	702, 000		
	計					702, 000		
	PΙ					702, 000		
	単価					702, 000		
	平 山					702, 000	円/4	z

	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-185号	鋼管矢板[上鋼管杭] TYPE-E (材料費)	φ800×t9 L=9.5m P-P型(SKY400)	単位	本	数量	1	単価	717, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		717, 000 摘要
鋼管矢板[上	鋼管杭] TYPE-E	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		1	717, 000	717, 000		
			本	1	717, 000	717, 000		
	計					717, 000		
						717, 000		
	単価					717, 000		
						717, 000	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-186号	鋼管矢板[下鋼管杭] TYPE-E (材料費)	φ 800×t9 L=8.0m P-P型(SKY400)	単位	本	数量	1	単価	587, 000 587, 000
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		l
鋼管矢板[下	鋼管杭] TYPE-E	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		1	587, 000	587, 000		
			本	1	587, 000	587, 000		
	計					587, 000		
	П					587, 000		
						587, 000		
	単価					587, 000	円/4	z

	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-187号	鋼管矢板[上鋼管杭] TYPE-F (材料費)	φ800×t9 L=9.5m P-P型(SKY400)	単位	本	数量	1	単価	717, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		717,000 摘要
鋼管矢板[上	鋼管杭] TYPE-F	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		1	717, 000	717, 000		
			本	1	717, 000	717, 000		
	計					717, 000		
						717, 000		
	単価					717, 000		
						717, 000	円/本	ξ

						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	鋼管矢板[下鋼管杭] TYPE-F(材料 費)	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)	単位	本	数量	1	単価	587, 000 587, 000
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼管矢板[下	鋼管杭] TYPE-F	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		1	587, 000	587, 000		
			本	1	587, 000	587, 000		
	計					587, 000		
	нI					587, 000		
)) (Irr					587, 000		
	単価					587, 000	円/4	Z

		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 1.000-0	
単-189号	バイブロハンマ施工による鋼管矢板 打込み	陸上 φ800mm 14m以下 継施工含む	単位	本	数量	0	単価	0 423, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役			0	0	0		
			人	4. 762	28, 665	136, 502		
とび工				0	0	0		
			人	14. 286	24, 675	352, 507		
特殊作業員				0	0	0		
			人	4. 762	26, 670	127, 002		
普通作業員				0	0	0		
			人	9. 524	19, 005	181,003		
溶接工				0	0	0		
			人	9. 254	26, 040	240, 974		
バイブロハン	マ杭打機運転	油圧式242kW 鋼管矢板 クローラクレーン150t吊		0	0	0	WYB0022	21
			日	4. 762	563, 000	2, 681, 006	単一 37	74号
継施工費		鋼管矢板 \$ 800mm		0	0	0		
			箇所	10	40,000	400,000		
諸雑費 (率+ 3%	-まるめ)			0		0		
			式	1		111, 006		
	計					0		
						4, 230, 000		
	単価					0		
						423, 000	円/本	

0 10 6 金額 0 0 665 124,635	9 単価 370, 200 摘要
0 0 665 124, 635	摘要
665 124, 635	
<u> </u>	
0 0	
675 321, 860	
0 0	
670 115, 961	
0 0	
005 82, 633	
0 0	
040 113, 221	
0 0	WYB00223
	単一 375号
0	
000 400, 000	
0	
95, 766	
370, 200	円/本
	0 0 675 321, 860 0 0 670 115, 961 0 0 005 82, 633 0 0 040 113, 221 0 0 000 2, 447, 924 0 0 000 400, 000 0 0

		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-191号	鋼管矢板[上鋼管杭] TYPE-B (材料費)	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)	単位	本	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		497, 000 摘要
鋼管矢板[上	鋼管杭] TYPE-B	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		0	0	0		
			本	1	497, 000	497, 000		
	計					0		
						497, 000		
	単価					0		
						497, 000	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
W	鋼管矢板[下鋼管杭] TYPE-B (材料	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)	274.11		W E	0	単価	0
単-192号	費)		単位	本	数量	1	1 11111	590, 000
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼管矢板[下	鋼管杭] TYPE-B	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		0	0	0		
			本	1	590, 000	590, 000		
	計					0		
						590, 000		
						0		
	単価					590, 000	円/オ	Z

		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-193号	鋼管矢板[上鋼管杭] TYPE-C (材料費)	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)	単位	本	数量	0	単価	0 591, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼管矢板[上	鋼管杭] TYPE-C	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		0	0	0		
			本	1	591, 000	591, 000		
	計					0		
						591,000		
	単価					0		
						591, 000	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-194号	鋼管矢板[下鋼管杭] TYPE-C (材料費)	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)	単位	本	数量	0	単価	0 496, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼管矢板[下	鋼管杭] TYPE-C	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		0	0	0		
			本	1	496, 000	496, 000		
	計					0		
						496, 000		
	単価					0		
						496, 000	円/4	Z .

		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-195号	鋼管矢板[上鋼管杭] TYPE-D (材料費)	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)	単位	本	数量	0	単価	0 602, 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼管矢板[上	鋼管杭] TYPE-D	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		0	0	0		
			本	1	602, 000	602, 000		
	計					0		
						602, 000		
	単価					0		
						602, 000	円/本	:

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
)V	鋼管矢板[下鋼管杭] TYPE-D (材料	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)	N//II		W E	0	単価	0
単-196号	費)		単位	本	数量	1	— IIII	702, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼管矢板[下	鋼管杭] TYPE-D	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		0	0	0		
			本	1	702, 000	702, 000		
	計					0		
						702, 000		
	単価					0		
	. ,					702, 000	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. 2023. 1. 000-	
単-197号	鋼管矢板[上鋼管杭] TYPE-E (材料費)	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)	単位	本	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		717,000 摘要
鋼管矢板[上	鋼管杭] TYPE-E	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		0	0	0		
			本	1	717, 000	717, 000		
	計					0		
						717, 000		
	単価					0		
						717, 000	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
)\\\ 100 E	鋼管矢板[下鋼管杭] TYPE-E (材料	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)	226 644		ж. =	0	単価	0
単-198号	費)		単位	本	数量	1	1 11	587, 000
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼管矢板[下	鋼管杭] TYPE-E	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		0	0	0		
			本	1	587, 000	587, 000		
	計					0		
						587, 000		
	単価					0		
						587,000	円/本	:

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-199号	鋼管矢板[上鋼管杭] TYPE-F (材料費)	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)	単位	本	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		717,000 摘要
鋼管矢板[上	鋼管杭] TYPE-F	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		0	0	0		
			本	1	717, 000	717, 000		
	計					0		
						717, 000		
	単価					0		
						717, 000	円/本	:

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
Ж 200 П	鋼管矢板[下鋼管杭] TYPE-F (材料	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)	226 644	-1-	ж. =	0	単価	0
単-200号	費)		単位	本	数量	1	— IIII	587, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼管矢板[下	鋼管杭] TYPE-F	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		0	0	0		
			本	1	587, 000	587, 000		
	計					0		
						587, 000		
	単価					0		
						587, 000	円/本	;

		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-201号	鋼管矢板[上鋼管杭] TYPE-G (材料費)	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)	単位	本	数量	0	単価	0 591, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼管矢板[上	矢板[上鋼管杭] TYPE-G φ 800×t9 L=9.5m P-P型 (SK			0	0	0		
			本	1	591, 000	591, 000		
	計					0		
						591,000		
	単価					0		
						591, 000	円/本	Σ .
						591, 000 0	円/本	Z

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
	鋼管矢板[下鋼管杭] TYPE-G (材料	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)	2001		No. Et	0	単価	0
単-202号	費)		単位	本	数量	1	- 	496, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼管矢板[下	鋼管杭] TYPE-G	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		0	0	0		
			本	1	496, 000	496, 000		
	計					0		
						496, 000		
	単価					0		
	平個					496, 000	円/本	;

		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-203号	鋼管矢板[上鋼管杭] TYPE-H (材料費)	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)	単位	本	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		497, 000 摘要
鋼管矢板[上	鋼管杭] TYPE-H	φ 800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		0	0	0		
			本	1	497, 000	497, 000		
	計					0		
						497, 000		
	単価					0		
						497, 000	円/本	
1								

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	鋼管矢板[下鋼管杭] TYPE-H (材料	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)	226.64		M. E	0	単価	0
単-204号	費)		単位	本	数量	1		590, 000
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼管矢板[下	鋼管杭] TYPE-H	φ800×t9 L=9.5m P-P型 (SKY400)		0	0	0		
			本	1	590, 000	590, 000		
	計					0		
						590, 000		
	単価					0		
						590, 000	円/4	Z.

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-00-00-2-0
0	単価 0
金額	591,000 摘要
0 0	
0	
591, 000	
0	
591, 000	円/本
	労務調整係数 0 1 金額 0 0 591,000 0 591,000 0

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
鋼管矢板[下鋼管杭] TYPE-I (材料	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)))(t.t.		ж. =	0	単価	0
単一206号 費)		単位	本	数量	1	1 11	496, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼管矢板[下鋼管杭] TYPE-I	φ800×t9 L=8.0m P-P型 (SKY400)		0	0	0		
		本	1	496, 000	496, 000		
計					0		
					496, 000		
単価					0		
平 Ш					496, 000	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. 2023. 1.000	
単-207号	鋼管矢板切断	φ 800mm L=2569mm	単位	箇所	数量	0	単価	0 41, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溶接工				0	0	0		
アセチレン		ボンベ	人	0	26, 040	26, 040		
			k g	7	1,840	12, 880		
酸素		ボンベ		0	0	0		
			m 3	7	383	2, 681		
	計					0 41, 601		
	単価					0	FF / 67	h
						41, 600	円/筐	月 丹丁

継手管内排土工 単一208号					労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
H.T.		単位	m	数量	100	単価	992
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 4	28, 665	11, 466		
特殊作業員							
		人	1. 2	26, 670	32, 004		
普通作業員							
		人	1. 3	19, 005	24, 706		
杭打ち用ウォータジェット運転						WK2303	20
		日	0. 4	67, 350	26, 940	 単一 3	76 号
諸雑費 (率+まるめ)		H	0. 1	01, 350	20, 340		10.9
6%		式	1		4, 084		
		14	1		4,004		
計							
					99, 200		
単価							
					992	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. 1 2023. 1 1.000-00-	-00-2-0
継手管内モルタル注入工	標準(パイプP-P型 径165.2mm)	単位	m	数量	100	単価	996. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.4	28, 665	11, 466		
特殊作業員							
		人	1	26, 670	26, 670		
普通作業員							
		人	0.8	19, 005	15, 204		
ベントナイトモルタル	0.5~2.5N/mm2以上						
		m 3	2. 625	13, 400	35, 175		
発動発電機運転	継手管内モルタル					WK230350	
		日	0.5	9, 562	4, 781	単一 377-	号
諸雑費 (率+まるめ)							
12%		-1-			C 204		
		式	1		6, 394		
計							
					99, 690		
単価							
÷ IIII					996. 9	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. 1 2023. 1 1.000-00-00)-2-0	
継手管内モルタル注入工 単-210号	標準以外 1.7m3/100m	単位	m	数量	100	単価	884. 4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	揺	i要
土木一般世話役							
		人	0.4	28, 665	11, 466		
特殊作業員							
		人	1	26, 670	26, 670		
普通作業員							
		人	0.8	19, 005	15, 204		
ベントナイトモルタル	0.5~2.5N/mm2以上						
		m 3	1. 785	13, 400	23, 919		
発動発電機運転	継手管内モルタル					WK230350	
		日	0. 5	9, 562	4, 781	単一 377号	
諸雑費 (率+まるめ)							
12%		-4-			C 400		
		式	1		6, 400		
計							
					88, 440		
単価							
+- IIII					884. 4	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		1 1 00-00-2-0
継手管内排土工 単一211号		単位	m	数量	100	単価	992
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.4	28, 665	11, 466		
特殊作業員							
		人	1. 2	26, 670	32, 004		
普通作業員							
		人	1. 3	19, 005	24, 706		
杭打ち用ウォータジェット運転				,	,	WK2303	20
		日	0.4	67, 350	26, 940	単一 3	78문
諸雑費 (率+まるめ)		H	0. 1	01,000	20, 340	7 0	10.5
6%		式	1		4, 084		
			_		1, 001		
計					99, 200		
					33, 200		
単価					992	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. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
継手管内モルタル注入工 単一212号	標準(パイプP-P型 径165.2mm)	単位	m	数量	100	単価	996. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役							
		人	0.4	28, 665	11, 466		
特殊作業員							
		人	1	26, 670	26, 670		
普通作業員							
		人	0.8	19, 005	15, 204		
ベントナイトモルタル	0.5~2.5N/mm2以上						
		m 3	2. 625	13, 400	35, 175		
発動発電機運転	継手管内モルタル					WK23035	50
		日	0.5	9, 562	4, 781	単一 37	'9号
諸雑費 (率+まるめ)							
12%					C 204		
		式	1		6, 394		
計							
					99, 690		
単価							
+- IIII					996. 9	円/m	

- 145 -

	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 1.000-00-0	0-2-0
継手管内モルタル注入工	標準以外 2.5m3/100m	単位	m	数量	100	単価	996. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	折	商要
土木一般世話役							
		人	0. 4	28, 665	11, 466		
特殊作業員							
		人	1	26, 670	26, 670		
普通作業員				,	,		
		人	0.8	19, 005	15, 204		
ベントナイトモルタル	0.5~2.5N/mm2以上			,	,		
		m 3	2. 625	13, 400	35, 175		
発動発電機運転	継手管内モルタル	III 3	2. 023	13, 400	33, 173	WK230350	
		日	0.5	9, 562	4, 781	単一 379号	
前無賃(学+よるの) 12%							
		式	1		6, 394		
<u>ت</u> ا							
計					99, 690		
単価					996. 9	円/m	
					990. 9	F1 / III	

	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 1.000-00)-00-2-0
継手管内モルタル注入工 単-214号	標準以外 1.7m3/100m	単位	m	数量	100	単価	884. 4
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.4	28, 665	11, 466		
特殊作業員							
		人	1	26, 670	26, 670		
普通作業員							
		人	0.8	19, 005	15, 204		
ベントナイトモルタル	0.5~2.5N/mm2以上						
		m 3	1. 785	13, 400	23, 919		
発動発電機運転	継手管内モルタル					WK230350)
		目	0.5	9, 562	4, 781	単一 379	 号
諸雑費 (率+まるめ)							
12%		_4-			0.400		
		式	1		6, 400		
計							
					88, 440		
単価							
IIM					884. 4	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-215号	タイロッド・腹起し設置・撤去	設置·撤去 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	125, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
タイロッド・		標準(1.0)					WB2519	041
			t	10	86, 600	866, 000	単一 3	
タイロッド・	腹起し撤去	標準(1.0)			00.000	000 000	WB2519	
世が弗 (ナフ	()		t	10	39, 030	390, 300	単一 3	881号 ———————————————————————————————————
諸雑費(まる	5(%))							
			式	1		700		
	計					1, 257, 000		
	単価					125, 700	 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-216号	タイロッド(材料費)	HT690 φ36mm スクラップ控除無	単位	t	数量	1	単価	783, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		783,000 摘要
タイロッド		HT690 φ 36mm スクラップ控除無		1	783, 000	783, 000		
			t	1	783, 000	783, 000		
	計					783, 000		
						783, 000		
	単価					783, 000		
						783, 000	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-217号	腹起し (材料費)	[-150×75×6.5×10(中古品)	単位	t	数量	1	単価	111, 600 111, 600
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溝形鋼		大形 SS400 6.5×150×75		0.9	124, 000	111, 600		
			t	0.9	124, 000	111, 600		
	計					111,600		
						111, 600		
	単価					111,600		
	半 侧					111,600	円/ 1	:

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-218号	腹起し継手材(材料費)	平鋼 440×250×14	単位	枚	数量	1	単価	7, 730
	h. 41	1017	2001	W E	»	1		7, 730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
腹起し継手を	†	平鋼 440×250×14	枚	1	7, 730 7, 730	7, 730 7, 730		
	計					7, 730 7, 730		
	単価					7, 730 7, 730	円/枚	ζ

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
腹起し継手材(材料費) 単-219号	平鋼 300×80×14	単位	枚	数量	1	単価	2, 760 2, 760
	規格	単位	数量	単価	金額		
腹起し継手材	平鋼 300×80×14		1	2, 760	2, 760		
		枚	1	2, 760	2, 760		
計					2, 760		
п					2, 760		
単価					2, 760		
- 平					2, 760	円/核	ζ

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-220号	六角ボルト・ナット (材料費)	M27×65 (ワッシャー含む)	単位	組	数量	1	単価	860 860
		規格	単位	数量	単価	金額		
六角ボルト・	ナット	M27×65 (ワッシャー含む)		1	860	860		
			組	1	860	860		
	計					860		
						860		
	単価					860		
						860	円/組	<u> </u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単一221号	六角ボルト・ナット (材料費)	M24×55(ワッシャー含む)	単位	組	数量	1	単価		420 420
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
六角ボルト・	・ナット	M24×55 (ワッシャー含む)	組	1	420 420	420 420			
	計		7,	-		420			
	単価					420 420	円/約	1	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
止水ゴム 単-222号	(材料費)	φ 210mm t=10mm	単位	枚	数量	1	単価	3, 360
						1		3, 360
2		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
止水ゴム		φ 210mm t=10mm クロロプレンゴム		1	3, 360	3, 360		
			枚	1	3, 360	3, 360		
計						3, 360		
						3, 360		
単価						3, 360		
						3, 360	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-		
	吸出し防止材 (材料費)	230×230mm t=20mm				1	単価		895
単-223号			単位	m 2	数量	1	4-1111		895
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
吸出し防止材		t=20mm 合繊不織布		1	895	895			
			m 2	1	895	895			
	計					895			
	н					895			
	334 /m²					895			
	単価					895	円/m	n 2	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-224号	タイロッド・腹起し設置・撤去	設置·撤去 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	125, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
タイロッド・		標準(1.0)					WB2519	041
			t	10	86, 600	866, 000	単一 3	
タイロッド・	腹起し撤去	標準(1.0)		10	20,020	200, 200	WB2519	
諸雑費(まる	(h)		t	10	39, 030	390, 300	単一 3	883号
珀粃貝(よる) <i>(>)</i>							
			式	1		700		
	計					1, 257, 000		
	単価					125, 700	 円/ t	

		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-225号	タイロッド (材料費)	HT690 φ 36mm スクラップ 控除無	単位	t	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		783, 000 摘要
タイロッド		HT690 φ36mm スクラップ控除無		0	0	0		
			t	1	783, 000	783, 000		
	計					0		
						783, 000		
	単価					0		
						783, 000	円/ t	;

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
順起し(材料費)	[-150×75×6.5×10(中古品)	単位	t	数量	0	単価	0 111, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溝形鋼	大形 SS400 6.5×150×75		0	0	0		
		t	0. 9	124, 000	111, 600		
計					0		
-					111, 600		
					0		
単価					111, 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. 2023. 1. 000-	
単-227号	腹起し継手材(材料費)	平鋼 440×250×14	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		7, 730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
腹起し継手を	1	平鋼 440×250×14		0	0	0		
			枚	1	7, 730	7, 730		
	計					0		
						7, 730		
	単価					0		
						7, 730	円/杉	ζ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-228号	腹起し継手材(材料費)	平鋼 300×80×14	単位	枚	数量	0	単価	0 2, 760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
腹起し継手権	才	平鋼 300×80×14	枚	0	0 2, 760	0 2, 760		
	計					0 2, 760		
	単価					0 2, 760	円/柞	ά

	参考	考資料(1)			2023. 2023. 1.000-	
	M27×65 (ワッシャー含む)	単位	組	数量	0	単価	0 860
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
六角ボルト・ナット	M27×65 (ワッシャー含む)		0	0	0		
		組	1	860	860		
計					0		
					860		
単価					0		
					860	円/組	L

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	1 -00-00-2-0	
単-230号	六角ボルト・ナット (材料費)	M24×55 (ワッシャー含む)	単位	組	数量	0	単価		0 420
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
六角ボルト・	・ナット	M24×55(ワッシャー含む)		0	0	0			
			組	1	420	420			
	計					0			
	~.					420			
						0			
	単価					420	円/組	l	

単価使用年月

2023. 1

分務調整係数	2023. 1 1. 000-0	1 1 00-00-2-0
第一プレート (材料費) φ 36用傾斜座金 単一231号 単位 個 数量	単価	0
名称 規格 単位 数量 単価 金額		4, 630 摘要
ϕ 36用傾斜座金 ϕ 0 ϕ		
個 1 4,630 4,630		
計		
4,630		
単価		
4, 630	円/個	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1. 000-	
単-232号	止水ゴム (材料費)	φ 210mm t=10mm	単位	枚	数量	0	単価	0 3, 360
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
止水ゴム		φ 210mm t=10mm //ppg° ν/νσ λ		0	0	0		
			枚	1	3, 360	3, 360		
	計					0		
	н					3, 360		
)// Fr					0		
	単価					3, 360	円/杉	'X
İ								

2023. 1

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. 1 2023. 1 1.000-0	0-00-2-0
単-233号	吸出し防止材 (材料費)	230×230mm t=20mm	単位	m 2	数量	0	単価	0 895
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吸出し防止を		t=20mm 合繊不織布		0	0	0		
			m 2	1	895	895		
	計					0 895		
	単価					0		
						895	円/m:	2

	参考資料(1)					2023. 10 2023. 10 1. 000-0	
大型土のう工 単-234号	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	7, 416
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 192	29, 715	5, 705		
特殊作業員							
		人	0. 192	27, 090	5, 201		
普通作業員							
		人	0. 192	19, 740	3, 790		
耐候性大型土のう袋材	短期仮設対応(1年)型 H=1.08m W=1.1m						
		袋	10	3, 770	37, 700		
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作・設置 6mを超え20m以下					WK25050	00
		日	0. 192	63, 870	12, 263	単一 38	34号
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
		日	0. 192	44, 900	8, 620		
諸雑費 (率+まるめ)							
6%		式	1		881		
計							
H1					74, 160		
単価							
					7, 416	円/袋	

		参考資料(1)					2023. 10 2023. 10 1. 000-00-00-2-0		
単-235号	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価		762. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記	5役								
			人	0. 075	29, 715	2, 228			
特殊作業員									
			人	0. 075	27, 090	2, 031			
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊							
			日	0. 075	44, 900	3, 367			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
	計								
						7, 626			
	単価								
						762. 6	円/袋		

		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-236号	ダンプトラック運搬 (シラス土)	バックおウ山積0.8m3(平積0.6m3) 有 31.5km以下 良好	単位	m 3	数量	100	単価	3, 204
		規格	単位	数量	単価	金額		
ダンプトラッ	vク10t積級運転	良好	В	5. 1	62, 820	320, 382	WA901	
諸雑費(まる	5め)		式	1	,	18		·
	計					320, 400		
	単価					3, 204	円/n	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-		
ブルーシート (材料費) 単-237号	#2000 3.6×5.4m	単位	m 2	数量	0	単価		0 42
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ブルーシート	#2000 (3. 6m×5. 4m)		0	0	0			
		m 2	1	42. 4	42			
計					42			
単価					0	m /		
					42	円/m	1 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. 2023. 1.000-	
単-238号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	80, 230
I I. An III aa	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5位							
			人	0. 5	28, 665	14, 332		
特殊作業員								
			人	0. 1	26, 670	2, 667		
普通作業員					,			
				0	10.005	20,010		
バックホウ運	転		人	2	19, 005	38, 010	WK2505	40
3++4-3+ /. L >	- 3.7		日	0. 5	50, 430	25, 215	単一 3	86号
諸雑費(まる	50)							
			式	1		6		
	31							
	計					80, 230		
	単価						/ kt/c	
						80, 230	円/箇	PT

	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 1.000-00-00-2-0
ポンプ運転 単-239号	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価 10,560
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
		人	0. 14	26,670	3, 733	
工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水			,	,	WK250400
発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	1	502	502	単一 387号 WK250410
元划元电版建构	0.81年0(1110/11) 水闸 下来呼孙					WK230410
		日	1	6, 018	6, 018	単一 388号
諸雑費(率+まるめ)						
3%		式	1		307	
			1			
計						
					10, 560	
単価						
					10, 560	円/日

	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 1.000-0	
ポンプ設置・撤去 単-240号		単位	箇所	数量	1	単価	80, 230
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.5	28, 665	14, 332		
特殊作業員							
		人	0. 1	26, 670	2, 667		
普通作業員							
		人	2	19, 005	38, 010		
バックホウ運転				,	,	WK25054	0
			0.5	50.400	05.045	,,,,	o II
諸雑費(まるめ)		日	0.5	50, 430	25, 215	単一 38	9号
HETHER							
		式	1		6		
11							
<u>.</u> .					80, 230		
単価							
半 伽					80, 230	円/箇別	f

		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 1.000-0	
ポンプ運転 単-241号		0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	10, 560
名利	Ţ	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	0.14	26, 670	3, 733		
工事用水中ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満 作業時排水					WK25040	0
					500	500	,,,,	۰۵
発動発電機運転		0以上40(m3/h)未満 作業時排水	日	1	502	502	単一 39 WK25041	
763476 -E174XE 14		(mo) 13/ /						•
			Ħ	1	6, 018	6, 018	単一 39	1号
諸雑費 (率+まるめ)								
3%			式	1		307		
				_				
計								
						10, 560		
単価								
						10, 560	円/日	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I 2023. I 1. 000-0	
単-242号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	6, 113
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	T .	摘要
土木一般世話	· 役							
			人	0. 192	28, 665	5, 503		
特殊作業員								
			人	0. 192	26, 670	5, 120		
普通作業員								
			人	0. 192	19, 005	3, 648		
耐候性大型土	このう	短期仮設(1年)対応型 H=1.1m W=1.1m						
			袋	10	2, 620	26, 200		
バックホウ運	転(クレーン仕様)	製作・設置 6mを超え20m以下					WK25050	00
			日	0. 192	59, 850	11, 491	単一 39	92号
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	0. 192	43, 300	8, 313		
諸雑費(率+								
6%			式	1		855		
	計							
						61, 130		
	単価							
						6, 113	円/袋	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-243号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	6, 113
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	段							
			人	0. 192	28, 665	5, 503		
特殊作業員								
			人	0. 192	26, 670	5, 120		
普通作業員								
			人	0. 192	19, 005	3, 648		
耐候性大型土	このう	短期仮設(1年)対応型 H=1.1m W=1.1m						
			袋	10	2, 620	26, 200		
バックホウ運	運転(クレーン仕様)	製作・設置 6mを超え20m以下				,	WK2505	500
			日	0. 192	59, 850	11, 491	単一 3	393号
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	0. 192	43, 300	8, 313		
諸雑費(率+						,		
6%			式	1		855		
				1		000		
	計					C1 100		
						61, 130		
	単価							
						6, 113	円/袋	ē

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-		
単一244号	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	73	39. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記	5役								
			人	0. 075	28, 665	2, 149			
特殊作業員									
			人	0. 075	26, 670	2, 000			
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊							
			日	0. 075	43, 300	3, 247			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
	計								
	н					7, 396			
	単価					700.0	T /42		
						739. 6	円/袋		

		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-245号	大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価		739. 6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世記	5役								
			人	0. 075	28, 665	2, 149			
特殊作業員									
			人	0.075	26, 670	2, 000			
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊							
			日	0. 075	43, 300	3, 247			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
	計								
						7, 396			
	単価					739. 6	円/銀	٧.	
						139.0	11/ 3	<	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-246号	汚濁防止フェンス(賃料、設置・撤 去含む)	H=1.0m 74日 単独フロートφ300 1000N/3cm未満	単位	m	数量	1	単価	12, 550 12, 550
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フェ	:ンス	設置·撤去		1	12, 550	12, 550	WB2530	010
			m	1	12, 550	12, 550	単一 3	94号
	計					12, 550		
						12, 550		
	単価					12, 550		
						12, 550	円/m	L

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-247号	汚濁防止フェンス(賃料、設置・撤 去含む)	H=1.0m 13日 単独フロートφ300 1000N/3cm未満	単位	m	数量	1	単価	8, 490
						1		8, 490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フェ	こンス	設置·撤去		1	8, 490	8, 490	WB2530	010
			m	1	8, 490	8, 490	単一 3	395号
	11					8, 490		
						8, 490		
	単価					8, 490		
						8, 490	円/m	1

		参考	音資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-248号	化粧型枠(材料費)	発泡ポリスチレン製 t=45 (石積み模様)	単位	m 2	数量	1	単価	2, 000 2, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
化粧型枠		発泡ポリエチレン製 t=45 (石積み模様)		1	2, 000	2, 000		
			m 2	1	2,000	2,000		
	計					2, 000 2, 000		
	単価					2, 000		
						2, 000	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. 2023. 1.000-	
単-249号	裏込栗石	築立て 割栗石(50-150mm)	単位	m 3	数量	10	単価	19, 850 19, 850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				8	19, 005	152, 040		
割栗石		50-150mm	人	8 11.4	19, 005 3, 950	152, 040 45, 030		
			m 3	11. 4	3, 950	45, 030		
諸雑費(率+ 1%	まるめ)			1		1, 430		
			式	1		1, 430		
	計					198, 500 198, 500		
						19, 850		
	単価					19, 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. 2023. 1.000-		
単-250号	足場工	単管足場 必要 標準	単位	掛m 2	数量	100	単価	3, 918
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	1. 7	28, 665	48, 730		
とびエ								
]			人	7. 7	24, 675	189, 997		
普通作業員								
			人	1.6	19, 005	30, 408		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊						
			日	0.8	43, 300	34, 640		
諸雑費(率+					,	,		
29%			式	1		88, 025		
	計					391, 800		
	単価							
	半 脚					3, 918	円/排	∤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. 2023. 1.000	
単-251号	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	22, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ブロック積工		昼間 制約無	m 2	100	12, 410. 8	1, 241, 080		
コンクリート	積ブロック	JIS滑面 150kg/個未満		100	12, 110.0	1,211,000		
			m 2	100	4, 980	498, 000		
生コンクリー	- 卜 高炉	18-8-40						
544 ± 11. +14 / 14			m 3	24. 64	19, 500	480, 480		
諸雑費(まる	(b)		式	1		440		
	計					2, 220, 000		
	単価							
						22, 200	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. 2023. 1.000-	
単-252号	杉丸太 (材料費)	長さ1.6m 末口9cm 皮むき済 先端加工	単位	本	数量	1	単価	1, 560
		規格	単位	数量	単価	金額		1,560 摘要
杉丸太		長さ1.6m 末口9cm 皮むき済 先端加工		1	1, 560	1, 560		
			本	1	1, 560	1, 560		
	計					1, 560		
						1, 560 1, 560		
	単価					1, 560	円/本	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-		
胴木 (材料費) 単-253号	杉材 末口6cm	単位	m	数量	1	単価		210
+ 200.3		7-12-	111	7/A	1			210
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
胴木	杉材 末口6cm		1	210	210			
		m	1	210	210			
計					210			
					210			
単価					210			
т јш					210	円/m	1	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-254号	フレア溶接	D13 L=50	単位	箇所	数量	50 50	単価	1, 641 1, 641
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溶接工				2. 5	26, 040	65, 100		
普通作業員			人	2. 5 0. 5	26, 040 19, 005	65, 100 9, 502		
			人	0.5	19, 005	9, 502		
諸雑費(率+ 10%	まるめ)			1		7, 458		
			式	1		7, 458		
	計					82, 060 82, 060		
						1, 641		
	単価					1, 641	円/饚	所

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-255号	バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	油圧式235kW 継施工無 IIw型 4m以下 クローラクレーシ100t吊	単位	枚	数量	10 10	単価	11, 620 11, 620
		規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
土木一般世話				0. 25	28, 665	7, 166		
とびエ			人	0. 25 0. 5	28, 665 24, 675	7, 166 12, 337		
			人	0. 5	24, 675	12, 337		
普通作業員				0. 25	19, 005	4, 751		
			人	0. 25	19, 005	4, 751		
バイブロハン	/マ式杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン100t吊		0. 25	363, 200	90, 800	WYB000	
			目	0. 25	363, 200	90, 800	単一 3	96号
諸雑費(率+ 1%	-まるめ)		式	1		1, 146 1, 146		
	計					116, 200		
						116, 200		
	単価					11, 620		
						11, 620	円/枚	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-256号	鋼矢板(各種)	鋼矢板材料	単位	枚	数量	1	単価	43, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板		Ⅱw型(SYW295) L=3.5m						
			枚	1	43, 900	43, 900		
諸雑費(まる	3め)				,	,		
			式	1		0		
	計							
						43, 900		
	単価					43, 900	円/枚	
						10, 300	1 17 12	•

		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-257号	バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	油圧式235kW 継施工無 IIw型 4m以下 クローラクレーン100t吊	単位	枚	数量	0	単価	0 11, 620
		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. 25	28, 665	7, 166		
とび工				0	0	0		
			人	0. 5	24, 675	12, 337		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 25	19, 005	4, 751		
バイブロハン	ノマ式杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン100t吊		0	0	0	WYB00	124
			日	0. 25	363, 200	90, 800	単一;	397号
諸雑費(率 -1%	⊦まるめ)			0		0		
			式	1		1, 146		
	計					0		
						116, 200		
	単価					0	H //	
						11, 620	円/核	

		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-258号	インターロッキングブロック撤去・ 再設置(市場単価)	直線 プロック厚6cm 無 無 空練り 新品材料のロス含まず	単位	m 2	数量	100	単価	3, 683 3, 683
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
インターロッ	・キングブロック撤去工	再使用		100	1, 627. 5	162, 750		
			m 2	100	1, 627. 5	162, 750		
インターロッ	・キングブロック設置工 一般部	T=6cm 標準品 直線配置		100	5, 814	581, 400		
			m 2	100	5, 814	581, 400		
インターロッ	キングブロック	ブロック厚6cm 標準品		-102	4, 000	-408, 000		
			m 2	-102	4,000	-408, 000		
空練モルタル	· 材料(1:3)	高炉		2. 28	14, 070	32, 079	WB240	
			m 3	2. 28	14, 070	32, 079	単一	398号
諸雑費(まる	5 d)			1		71		
			式	1		71		
	計					368, 300		
						368, 300		
	単価					3, 683		
						3, 683	円/n	12

		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-259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 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	8, 691
	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, 618	36, 180		
U型側溝		300×300×2000(水路用)	個	5	9, 840	49, 200		
再生クラッシ	・ャーラン	RC-40						
諸雑費(まる	(M)		m 3	0.6	2, 550	1, 530		
田が中見 (よる	, (*)		式	1		0		
	計					86, 910		
	単価					8, 691	円/n	n

		参考資料	 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-260号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	8, 068
		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, 147. 66	31, 476		
U型側溝		300×300×2000(水路用)	111	10	3, 147. 00	31, 470		
諸雑費(まる)め)		個	5	9, 840	49, 200		
			式	1		4		
	計					80, 680		
	単価					8, 068	円/n	
						0,000	11/1	1

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-261号	転落防止柵設置	柵高 1.1m 支柱間隔2m コンクリート建込 擬木タイプ	単位	m	数量	100	単価	2, 303 2, 303
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記				2	28, 665	57, 330		
			人	2	28, 665	57, 330		
普通作業員				8	19, 005	152, 040		
			人	8	19, 005	152, 040		
諸雑費(率+ 10%	まるめ)			1		20, 930		
			式	1		20, 930		
	計					230, 300 230, 300		
						2,303		
	単価					2, 303	円/m	1

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-262号	転落防止柵 (材料費)	柵高 1.1m コンクリート建込 擬木タイプ	単位	m	数量	1	単価	19, 600 19, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
転落防止柵		柵高 1.1m コンクリート建込 擬木タイプ [®]		1	19, 600	19, 600		
			m	1	19, 600	19, 600		
	計					19, 600 19, 600		
	単価					19, 600		
	 μμ					19, 600	円/n	1

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-263号	転落防止柵設置	柵高 1.1m 支柱間隔2m 鋼管基礎建込 擬木タイプ	単位	m	数量	100	単価	4, 650 4, 650
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記				2	28, 665	57, 330		
			人	2	28, 665	57, 330		
特殊作業員				8	26, 670	213, 360		
			人	8	26, 670	213, 360		
普通作業員				8	19, 005	152, 040		
			人	8	19, 005	152, 040		
諸雑費(率+ 10%	まるめ)			1		42, 270		
			式	1		42, 270		
	計					465, 000 465, 000		
	単価					4, 650		
						4,650	円/n	1

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-264号	ダンプトラック運搬 (シラス土)	バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 有 28.5km以下 良好	単位	m 3	数量	100	単価	3, 289
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラッ	ック10 t 積級運転	良好					WA9010	001
			日	5. 1	64, 490	328, 899	単一;	399号
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		1		
			I,	1		1		
	計							
	μ.					328, 900		
	単価							
						3, 289	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	2024. 2024. 1.000	
単-265号	配管保護材設置(蓋板設置含む)	W=620,H=370,L=500	単位	m	数量	0	単価	0 6, 832
	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	1. 75	33, 075	57, 881		
普通作業員				0	0	0		
			人	14	20, 895	292, 530		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	(排ガス型) 第1次 山積0.28m3 吊能力1.7t吊		0	0	0	WYB00	066
			日	7	47, 540	332, 780	単一	100号
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			0		0		
			式	1		9		
	計					0		
						683, 200		
	単価					6, 832	円/n	
						0, 632		

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-266号	配管保護材(蓋付き) (材料費)	W=620\H=370\L=500	単位	個	数量	0	単価	0 55, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
配管保護材		W=620,H=370,L=500		0	0	0		
			個	1	55, 500	55, 500		
	計					0		
						55, 500 0		
	単価							
						55, 500	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. 2023. 1. 000-	
単-267号	転落防止柵撤去	柵高 1.1m 支柱間隔2m 鋼管基礎建込 擬木タイプ	単位	m	数量	100	単価	1, 650 1, 650
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役			1. 25	28, 665	35, 831		
			人	1. 25	28, 665	35, 831		
特殊作業員				2. 5	26, 670	66, 675		
			人	2. 5	26, 670	66, 675		
普通作業員				2. 5	19, 005	47, 512		
			人	2. 5	19, 005	47, 512		
諸雑費(率+ 10%	-まるめ)			1		14, 982		
			式	1		14, 982		
	計					165, 000 165, 000		
	単価					1, 650		
						1, 650	円/m	

	参考資料(1)						2023. 2023. 1.000	
単-268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, 340
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	10, 338. 9	10, 338		
諸雑費(まる	56)		式	1		2		
	計					10, 340		
	単価					10, 340	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	
	物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要)44 (-b-	0	₩- 目.		単価	
単-269号			単位	m 3	数量	1		17, 890
·	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無						
			m 3	1	17, 886. 6	17, 886		
諸雑費(まるめ)								
			式	1		4		
計								
						17, 890		
単作	価							
	Ј РМ					17, 890	円/n	ı 3

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-270号	バイブロハンマ施工による鋼矢板引 抜き	陸上 油圧式235kW 4m以下	単位	枚	数量	10	単価	4, 390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	f役							
			人	0. 128	28, 665	3, 669		
とび工								
			人	0. 256	24, 675	6, 316		
普通作業員								
			人	0. 128	19, 005	2, 432		
バイブロハン	マ杭打機運転(陸上施工)	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW					WK250	010
			日	0. 128	245, 300	31, 398	単一	401号
諸雑費(率+	-まるめ)						'	\$
0. 29	6		式	1		85		
				-				
	計					49,000		
						43, 900		
	単価							
						4, 390	円/村	Ż

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-271号	鋼矢板切断工	ⅡW型	単位	枚	数量	0	単価	0 9, 064
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役			0	0	0		
			人	0. 83	29, 715	24, 663		
とび工				0	0	0		
			人	1. 65	26, 145	43, 139		
溶接工				0	0	0		
			人	0. 83	27, 510	22, 833		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		5		
	計					0		
						90, 640		
	単価					9,064	円/枚	
						9,064	円/ 仪	•

		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-	
	石積(張)取壊し	練積 控え35cm以上45cm未満				100		9, 591
単-272号			単位	m 2	数量	100	単価	0. 501
	 名称	規格	単位	数量	単価	100 金額		9, 591 摘要
土木一般世記		スタイプ	- 早1以	数里 7	平加 28, 665	金 領 200, 655		摘安
工/下 //大四龍					20,000	200,000		
			人	7	28, 665	200, 655		
普通作業員				10	19, 005	190, 050		
			人	10	19, 005	190, 050		
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3		7	66, 830	467, 810	WYB000)11
			日	7	66 920	467 910	単一	IO9 ⊞.
コンカリート	· 圧砕装置(小割機)	開口幅730mm 破壊力600kN	П	7	66, 830 11, 590	467, 810 81, 130	単一 2 WYB000	
	江河农邑 (71.53/1%)	PATH PER SOUTH WASANTO O CAN		,	11, 550	01, 100	"IDOO	701
			日	7	11, 590	81, 130	単一	103号
諸雑費(率+	-まるめ)			1		19, 455		
5%								
			式	1		19, 455		
						959, 100		
	計					050 100		
						959, 100 9, 591		
	単価					3, 331		
						9, 591	円/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. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
接石撤去 単-273号	石材径 φ500内外	単位	m 3	数量	100	単価	2, 710 2, 710
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			2	28, 665	57, 330		
		人	2	28, 665	57, 330		
普通作業員			4	19, 005	76, 020		
		人	4	19, 005	76, 020		
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3		2	66, 830	133, 660	WYB0002	21
		日	2	66, 830	133, 660	単一 40	04号
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		3, 990		
		式	1		3, 990		
計					271, 000 271, 000		
単価					2,710		
					2,710	円/m	3

		参考資料	参考資料(1)					04 04 -00-00-2-0
単-274号	ベンチ撤去	再利用撤去	単位	基	数量	0	単価	0 3, 394
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員				0	0	0		
普通作業員			人	0. 32	27, 090 0	8, 668		
ニセル曲 /. 1. マ			人	1. 28	19, 740	25, 267		
諸雑費(まる	(B)		_4_	0		0		
			式	1		5		
	計					33, 940		
	単価					0		
						3, 394	円/基	

		参考資料	参考資料 (1)				2023. 2023. 1.000	
単-275号	ベンチ再設置	再利用設置	単位	基	数量	0	単価	0 6, 790
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員				0	0	0		
普通作業員			人	0. 641	27, 090	17, 364		
			人	2. 56	19, 740	50, 534		
諸雑費(まる	ob)			0		0		
			式	1		2 0		
	計					67, 900		
	単価					0		
						6, 790	円/基	<u> </u>

		参考資	参考資料 (1)				2023. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-276号	基礎ブロック (再利用)	400×600×400(187.7kg/個)	単位	基	数量	0 2	単価	0 4, 142
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		7,018	1 1-22	0	0	0		3422
			人	0. 02	29, 715	594		
運転手(特殊	(5)			0	0	0		
			人	0. 15	28, 140	4, 221		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 1	19, 740	1, 974		
小型バックホ	5ウ[クローラ型・クレーン機能付き]	排ガス (第2次) 山積0. 11m3 0.8t吊		0	0	0		
			供用日	0. 2	6, 080	1, 216		
軽油				0	0	0		
諸雑費(まる	(4)		L	0	140	280		
珀糀賃(まる	(8))							
			式	1		0		
	計					0		
						8, 285 0		
	単価					4, 142	円/基	:

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0	
基礎ブロック(再利用) 単-277号	400×500×100 (46kg/個)	単位	基	数量	0	単価	0
单-211万		半业	本 	数里	2	半畑	3, 065
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	0.02	29, 715	594		
運転手 (特殊)			0	0	0		
		人	0.1	28, 140	2, 814		
普通作業員			0	0	0		
		人	0.1	19, 740	1,974		
小型バックホウ [クローラ型・クレーン機能付き]	排ガス (第2次) 山積0.11m3 0.8t吊		0.1	0	0		
		## III II	0.1	6,000	600		
軽油		供用日	0.1	6, 080	608		
		L	1	140	140		
諸雑費(まるめ)			0		0		
		式	1		0		
11					0		
ਜ਼ੋ। -					6, 130		
					0		
単価					3, 065	円/基	
					,		

0 10 金額 0 1,485 0 5,628	り 単価 1,680 摘要
10 金額 0 1,485 0 5,628	1,680
全額 0 1,485 0 5,628	
0 1, 485 0 5, 628	河
1, 485 0 5, 628	
0 5, 628	
5, 628	
0	
I .	
4, 063	
0	
3, 948	
0	
1 204	
· ·	
350	
0	
0	
16 800	
1,680	円/基
	4, 063 0 3, 948 0 1, 324 0 350 0 2 0 16, 800 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. (2023. (1. 000-	
単-279号	車止め設置	再利用設置	単位	基	数量	0	単価	0 3, 360
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
土木一般世話	f役			0	0	0		
			人	0. 1	29, 715	2, 971		
運転手(特殊	<u></u>			0	0	0		
			人	0.4	28, 140	11, 256		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.3	27, 090	8, 127		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 4	19, 740	7, 896		
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		0	0	0		
			日	0. 4	6, 620	2, 648		
軽油				0	0	0		
			L	5	140	700		
諸雑費(まる	5 tb)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						33, 600		
	単価					0		
						3, 360	円/基	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-280号	置き石撤去	再利用撤去	単位	m	数量	0	単価	0 4, 767
	 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
置き石撤去	F 17	自然石 300×300×300	1,122	0	0	0	WYB00	
			t	2. 34	20, 370	47, 665	単一	405号
諸雑費(まる	3め)			0		0		
			式	1		5		
	- 1					0		
	計					47, 670		
))/ /					0		
	単価					4, 767	円/n	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=	
置き石設置	再利用設置				0	単価	0
単-281号		単位	m	数量		半1	
					10		9, 536
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
置き石設置	自然石 300×300×300		0	0	0	WYB001	119
		t	2. 34	40, 750	95, 355	単一 4	106号
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		5		
					0		
計							
					95, 360		
					0		
単価							
					9, 536	円/m	1

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		
単-282号	車止め縁石撤去	再利用撤去	単位	個	数量	0	単価		0 961
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話		,,,,,,		0	0	0			
			人	0. 01	29, 715	297			
特殊作業員			7.	0	0	0			
			人	0. 01	27, 090	270			
普通作業員			7	0.01	0	0			
					10.510				
諸雑費(まる	 うめ)		人	0. 02	19, 740	394			
			式	1		0			
	計					0			
						961			
	単価					0			
	, ,,					961	円/個	I	

	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-283号	車止め縁石設置	再利用設置	単位	個	数量	0	単価	0 1, 924
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		/yu 114	十位	0	0	0		1M X
			人	0. 02	29, 715	594		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.02	27, 090	541		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.04	19, 740	789		
諸雑費(まる	(i,b)			0		0		
			式	1		0		
	計					1, 924		
	NV free					1, 924		
	単価					1, 924	円/個	

			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-284号	接着剤塗布		単位	m 2	数量	0	単価	0 5, 421
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				0	0	0		
車止めブロックオ	接着剤		人	0.05	19, 740	987		
			k g	1. 667	2, 660	4, 434		
諸雑費(まる	o.b)			0		0		
			式	1		0		
	計					0 5, 421		
						0		
	単価					5, 421	円/m	ı 2

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-285号	公園植栽 掘取 (移植) 工	高木 幹周40cm以上60cm未満 有 有	単位	本	数量	100	単価	27, 970
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	10	29, 715	297, 150		
造園工								
			人	55	20, 895	1, 149, 225		
普通作業員								
			人	21	19, 740	414, 540		
トラック[ク	レーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t積 吊能力2.9 t						
			時間	13	7, 535	97, 955	単一	
幹巻き		幹周40cm以上60cm未満					WB6100	031
			本	100	3, 576	357, 600	単一4	
小型バックホ	うり運転						WK6100	010
			日	9. 1	38, 590	351, 169	単一	409号
諸雑費(率+								
7%			式	1		129, 361		
	計							
						2, 797, 000		
	単価							
						27, 970	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-286号	公園植栽工(高木植栽)	幹周40cm以上60cm未満 設置する 三脚鳥居支柱 計上しない 有 無	単位	本	数量	100	単価	30, 370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	10	29, 715	297, 150		
造園工								
			人	44	20, 895	919, 380		
普通作業員								
			人	26	19, 740	513, 240		
樹木		タブノキ(移植)						
			本	100	0	0		
公園植栽工	(支柱設置)	三脚鳥居支柱 無					WB610	020
			本	100	6, 922	692, 200	単一。	410号
トラック[ク	レーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t積 吊能力2.9 t						
			時間	57	7, 535	429, 495	単一	407号
小型バックオ	う運転						WK610	010
			日	4.8	38, 590	185, 232	単一。	409号
諸雑費(まる	(め)							
			式	1		303		
	計							
						3, 037, 000		
	単価							
						30, 370	円/本	Z .

	参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-0	
公園植栽 掘取 (移植) 工 単一287号	高木 幹周15cm以上25cm未満 有	単位	本	数量	100	単価	8, 957
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	4. 4	29, 715	130, 746		
造園工							
		人	22. 1	20, 895	461, 779		
普通作業員							
		人	13. 2	19, 740	260, 568		
諸雑費 (率+まるめ) 5%							
		式	1		42, 607		
計							
					895, 700		
単価					8, 957	円/本	
					0, 991	11/ 4	

		参考資	(科))		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-288号	公園植栽工 (高木植栽)	幹周15cm以上25cm未満 設置する 二脚鳥居支柱(添木なし) 計上しない 有 無	単位	本	数量	100	単価	14, 570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	5. 4	29, 715	160, 461		
造園工								
			人	27. 4	20, 895	572, 523		
普通作業員								
			人	9. 7	19, 740	191, 478		
樹木		ウバメガシ (移植)						
			本	100	0	0		
公園植栽工((支柱設置)	二脚鳥居支柱(添木なし) 無					WB6100)20
			本	100	4, 590	459, 000	単一	111号
小型バックホ	ウ運転						WK6100	010
			日	1. 9	38, 590	73, 321	単一。	109号
諸雑費(まる	め)							
			式	1		217		
	計							
						1, 457, 000		
	単価							
						14, 570	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-	
公園植栽 掘取 (移植) 工 単-289号	中低木 樹高200cm以上300cm未満 有	単位	本	数量	100	単価	5, 636
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1. 7	29, 715	50, 515		
造園工							
		人	13	20, 895	271, 635		
普通作業員							
		人	11. 4	19, 740	225, 036		
諸雑費 (率+まるめ)							
3%		式	1		16, 414		
計							
					563, 600		
単価					5 000	m /-t-	
					5, 636	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-290号	公園植栽(植樹)	中木 樹高200cm以上300cm未満 10本未満 無 無	単位	本	数量	100	単価	4, 234
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
樹木		タブ /キ(移植)	+	100		0		
公園植栽工	植樹工	中木 樹高200以上300cm未満	本	100	0	0		
諸雑費(まる	(Ab)		本	100	4, 233. 6	423, 360		
(S)	,,,,		式	1		40		
	計					423, 400		
	単価					4, 234	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. 0 2023. 0 1. 000-	
公園植栽 掘取 (移植) 工 単一291号	中低木 樹高50cm以上100cm未満 有	単位	本	数量	100	単価	1, 225
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.4	29, 715	11, 886		
造園工							
		人	2. 9	20, 895	60, 595		
普通作業員							
		人	2. 3	19, 740	45, 402		
諸雑費 (率+まるめ)							
4%		式	1		4, 617		
計							
					122, 500		
単価							
					1, 225	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-292号	公園植栽(植樹)	低木(株物) 樹高60cm未満 100本未満 無 無	単位	本	数量	100	単価		302. 4
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
樹木		ヒラト、ツツシ、(移植)	+	100					
公園植栽工	植樹工	低木 樹高60cm未満	本	100	0	0			
			本	100	302. 4	30, 240			
諸雑費(まる	56)								
			式	1		0			
	計					30, 240			
	単価					302.4	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-293号	公園植栽(地被類移設)	シハ゛サ゛クラ		単位	鉢	数量	0	単価	0 54
	名称			単位	数量	単価	金額		摘要
公園植栽(移	設)[手間のみ]	シバザクラ	7,5-1,0	.,	0	0	0		
				鉢	1	54.8	54		
	計						54		
	単価						0		
							54	円/鉗	:

		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-294号	公園植栽 (地被類植付)	500鉢未満 無 無	単位	鉢	数量	100	単価		54.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
地被類		移植							
			鉢	100	0	0			
公園植栽工	地被類植付工								
諸雑費(まる	(め)		鉢	100	54.8	5, 480			
L A MANDH	*//								
			式	1		0			
	計								
	äΤ					5, 480			
						-,			
	単価								
						54. 8	円/鉢		

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000				
単-295号	特定外来種除草・除根	除草·除根(人力)、集草(袋詰)	単位	式	数量	0	単価	0 88, 940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				0	0	0		
			人	1	29, 715	29, 715		
普通作業員				0	0	0		
			人	3	19, 740	59, 220		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		5		
	計					0 88, 940		
						00, 940		
	単価					88, 940	円/〒	ž

参考資料(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-		07
単-296号	伐木・除根		単位	式	数量	0	単価	0 1, 710, 000
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
伐木・除根費	in the state of th		式	0		0 1,710,000		
	計		1	1		1,710,000		
	単価					1,710,000	円/云	4

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-297号	インターロッキングブロック撤去 (市場単価)	再利用目的の撤去 100m2以上 補正無	単位	m 2	数量	100	単価	1, 628
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	100 金額		1,628 摘要
		再使用		100	1, 627. 5	162, 750		
			m 2	100	1, 627. 5	162, 750		
諸雑費(まる	3め)			1		50		
			式	1		50		
	71					162, 800		
	計					162, 800		
	単価					1, 628		
	半៕					1, 628	円/m	n 2

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-298号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 820
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(無筋	第コンクリート殻)	(株)外薗運輸機工						
			m 3	100	2,820	282, 000		
	計					282, 000		
	単価					2, 820	円/m	ı 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-299号	処分費 (m3)その他がれき類		単位	m 3	数量	100	単価	94, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
如分費 (無能 	第コンクリート殻) その他がれき類	(株)外薗運輸機工	m 3	100	94, 000	9, 400, 000		
	計					9, 400, 000		
	単価					94, 000	円/n	ı 3

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単一300号	産業廃棄物税		単位	m 3	数量	0	単価	0
	ET The	規格)\(\frac{1}{2}\)	₩, 目.)	1		2, 350
المراد والمستحدد والمراد والم			単位	数量	単価	金額		摘要
産業廃棄物税	t.	(株)外薗運輸機工	m 3	0	0 2, 350	0 2, 350		
	計					0 2, 350		
	単価					0 2, 350	円/n	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
処分費 (m 3) 単-301号		単位	m 3	数量	100	単価	3, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(鉄筋コンクリート殻)	(株)外薗運輸機工	m 3	100	3, 500	350, 000		
計·					350, 000		
単価					3, 500	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. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0
処分費 (t) 単-302号		単位	t	数量	100	単価 70,000
名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費	廃プラスチック	t	100	70, 000	7, 000, 000	
計					7, 000, 000	
単価					70,000	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-	
産業廃棄物税 単一303号	廃プ・ラスチック	単位	t	数量	0	単価	0 1, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
産業廃棄物税[廃プラスチック]	(株)外薗運輸機工		0	0	0		
		t	1	1,000	1, 000		
計					0		
					1,000		
単価					0		
++ µµ					1,000	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-	
単一304号	特定外来種運搬		単位	式	数量	0	単価	0 14, 590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ライトバン運転		1500CC		0	0	0	WYB000	069
			時間	2	7, 294	14, 588	単一	112号
諸雑費(まる	5め)		2.0 Hd	0	1,201	0	-	112.7
			式	1		2		
						0		
	# 					14.500		
						14, 590 0		
	単価					V		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 					14, 590	円/式	

		参	考資料(1)	参考資料 (1)				
単-305号	敷鉄板設置・撤去	設置·撤去	単位	m 2	数量	100	単価	396. 6	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	舌 役								
			人	0. 295	29, 715	8, 765			
とびエ									
			人	0. 295	26, 145	7, 712			
普通作業員									
			人	0. 295	19, 740	5, 823			
バックホウ	(クローラ型) 運転						WK2505	90	
			日	0. 295	57, 520	16, 968	単一 4	13무	
諸雑費(率+	-まるめ)		H	0. 230	01,020	10, 300	7	10.7	
1%									
			式	1		392			
	≅ +								
						39, 660			
	単価								
	半 III					396. 6	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. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-306号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 415日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	27, 610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm		3,12				
			枚	1	26, 560	26, 560		
整備費(敷鉀	失板)	2 2×1 5 2 4×6 0 9 6 mm						
			枚	1	1,050	1,050		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						27, 610		
	単価						- / I/	
						27, 610	円/枚	

		参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-307号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 181日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	14, 270
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm						
			枚	1	13, 213	13, 213		
整備費(敷銷	失板)	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm						
			枚	1	1,050	1,050		
諸雑費(まる	<u></u>							
			式	1		7		
	計					14, 270		
	単価					14, 270	円/枚	

		参考	垮資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-308号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 5日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	1, 460
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm	十四		Т	32.178		IN 女
			枚	1	410	410		
整備費(敷銷	失板)	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm						
			枚	1	1,050	1,050		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						1, 460		
	単価							
						1,460	円/材	ζ
							-	
							 	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-309号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 3日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	1, 296
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm	1 122		1 Ibwi			1164
			枚	1	246	246		
整備費(敷鸳	失板)	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm						
			枚	1	1,050	1,050		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
						1, 296		
	単価							
						1, 296	円/杉	ζ

		参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-310号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 415日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	14, 020
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm						
			枚	1	13, 280	13, 280		
整備費(敷鉀	失板)	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm						
対批曲 (ナッ	7 IL)		枚	1	735	735		
諸雑費(まる	o Ø))							
			式	1		5		
	計					14, 020		
	単価					14, 020	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. 04 2023. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-311号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm) 無 181日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	7, 251
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	, , , , ,	7,1	1 Ipon			1147
			枚	1	6, 516	6, 516		
整備費(敷鈴	失板)	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 m m						
			枚	1	735	735		
諸雑費(まる	3め)							
			Is					
			式	1		0		
	計							
	ĦI					7, 251		
						1, 201		
	単価							
						7, 251	円/杉	r
						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1 47 12	`

		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-312号	バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	油圧式235kW 継施工無 III型 9m以下 クローラクレレーン150t吊	単位	枚	数量	10	単価	21, 730 21, 730
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	役			0. 4	28, 665	11, 466		
			人	0. 4	28, 665	11, 466		
とび工				0.8	24, 675	19, 740		
			人	0.8	24, 675	19, 740		
普通作業員				0. 4	19, 005	7, 602		
			人	0. 4	19, 005	7, 602		
バイブロハン	/マ杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン150t吊		0. 4	441, 000	176, 400	WYB00	
			日	0. 4	441,000	176, 400	単一	414号
諸雑費(率+ 1%	まるめ)		式	1		2, 092 2, 092		
	計					217, 300		
						217, 300		
	単価					21, 730		
						21, 730	円/材	ζ .

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-313号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下 クローラクレーン100t吊	単位	枚	数量	10	単価	13, 290 13, 290
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		MTHT	+114	0.27	28, 665	7,739		1向女
						,,,,,,		
			人	0. 27	28, 665	7, 739		
特殊作業員				0. 27	26, 670	7, 200		
			人	0. 27	26, 670	7, 200		
とび工				0. 54	24, 675	13, 324		
VI P KILIPI	711111/// 5		人	0.54	24, 675	13, 324		
油圧式机圧人	引抜機 [エンジン式ユニット] 運転	排ガス型(2次) 圧入1000kN		0. 27	179, 300	48, 411	WYB00	100
			日	0. 27	170, 200	40 411	単一	41 F 🖽
カローラカル	· 一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100 t 吊	П	0. 27	179, 300 203, 400	48, 411 54, 918	単一 2 WYB000	
	マーロ 「一位」 「一位」 「一位」 「一位」 「一位」 「一位」 「一位」 「一位」			0.21	203, 400	54, 916	WIDOO	023
			日	0. 27	203, 400	54, 918	単一	416号
諸雑費(率+	·まるめ)			1	200, 100	1, 308		110.5
1%								
			式	1		1, 308		
						132, 900		
	計							
						132, 900		
						13, 290		
	単価					40.000		
						13, 290	円/核	ζ

		参考	垮資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-314号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 9m/枚 257日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	17, 910
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本名		3型 (60kg/m)						
	마큐 ㄲ < 아니므 + 5. 큐		t	0. 54	20, 560	11, 102		
	里費及び損耗費							
			t	0. 54	12, 600	6, 804		
諸雑費(まる	5め)				,	, , ,		
			式	1		4		
	計							
	計					17, 910		
						11, 310		
	単価							
						17, 910	円/杉	(

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-315号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 9m/枚 257日 有 279日 無	単位	枚	数量	1	単価	11, 110
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本矢	(板)	3型 (60kg/m)						
			t	0. 54	20, 560	11, 102		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	計					11, 110		
	単価					11, 110		
						11, 110	円/杉	ζ

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-316号	バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	油圧式235kW 継施工無 III型 9m以下 クローラクレーン150t吊	単位	枚	数量	0	単価	0 21, 730
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役			0	0	0		
			人	0.4	28, 665	11, 466		
とび工				0	0	0		
			人	0.8	24, 675	19, 740		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.4	19, 005	7, 602		
バイブロハン	/マ杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン150t吊		0	0	0	WYB00	
			日	0.4	441, 000	176, 400	単一	417号
諸雑費(率 + 1%	⊦まるめ)			0		0		
			式	1		2, 092		
	計					0		
						217, 300		
	単価					0		
						21, 730	円/杉	Ţ.

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-317号	鋼矢板引抜き	陸上 III型 9m以下 クローラクレーン100t吊	単位	枚	数量	0	単価	0 13, 290
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	· 役			0	0	0		
			人	0. 27	28, 665	7, 739		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 27	26, 670	7, 200		
とびエ				0	0	0		
			人	0. 54	24, 675	13, 324		
油圧式杭圧入	引抜機 [エンジン式ユニット] 運転	排ガス型 (2次) 圧入1000kN		0	0	0	WYB00	129
			日	0. 27	179, 300	48, 411	単一	
クローラクレ	·一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100t吊		0	0	0	WYB00	
			日	0. 27	203, 400	54, 918	単一	119号
諸雑費(率+ 1%	·まるめ)			0		0		
			式	1		1, 308		
	計					0		
						132, 900		
	単価					0		
						13, 290	円/杉	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-318号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 9m/枚 272日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	18, 560
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本乡		3型 (60kg/m)						
			t	0. 54	21, 760	11, 750		
鋼矢板 修理	里費及び損耗費							
諸雑費(まる	(사)		t	0. 54	12, 600	6, 804		
昭祚貝 (みる) (/)							
			式	1		6		
	計					18, 560		
	単価					10.500	m /#	
						18, 560	円/杉	

		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-319号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 9m/枚 287日 無 有 3500円 無 1回	単位	枚	数量	1	単価	19, 210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本名		3型 (60kg/m)						
			t	0. 54	22, 960	12, 398		
鋼矢板 修理	里費及び損耗費							
			t	0. 54	12,600	6, 804		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		8		
	計					19, 210		
	単価					19, 210	円/杪	ζ

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000				
単-320号	バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	油圧式235kW 継施工無 III型 9m以下 クローラクレーン100t吊	単位	枚	数量	10	単価	17, 190 17, 190
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記				0. 37	28, 665	10, 606		
			人	0. 37	28, 665	10, 606		
とびエ				0. 74	24, 675	18, 259		
			人	0. 74	24, 675	18, 259		
普通作業員				0. 37	19, 005	7, 031		
			人	0. 37	19, 005	7, 031		
バイブロハン	/マ式杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン100t吊		0. 37	363, 200	134, 384	WYB00	
			日	0. 37	363, 200	134, 384	単一	420号
諸雑費(率+ 1%	-まるめ)		式	1		1, 620 1, 620		
	計		14	1		171, 900		
						171, 900		
	単価					17, 190		
						17, 190	円/杉	ά

		参考資料	 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単一321号	バイブロハンマ施工による鋼矢板引 抜き	陸上 油圧式235kW III型 9m以下 クローラクレーン100t吊	単位	枚	数量	10	単価	10, 310 10, 310
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役			0. 222	28, 665	6, 363		
とび工			人	0. 222 0. 444	28, 665 24, 675	6, 363 10, 955	-	
C 0.T				0.444	24, 075	10, 955		
			人	0. 444	24, 675	10, 955		
普通作業員				0. 222	19, 005	4, 219		
			人	0. 222	19, 005	4, 219		
バイブロハン	ノマ式杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン100t吊		0. 222	363, 200	80, 630	WYB000	
			日	0. 222	363, 200	80, 630	単一 4	21号
諸雑費(率+ 1%	-まるめ)		ls.	1		933		
			式	1		933		
	計							
						103, 100 10, 310		
	単価					10, 310	円/枚	
						10,010	17/ 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. 2023. 1.000-	
単-322号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 9m/枚 22日 有 279日 有 3500円 無 2回	単位	枚	数量	1	単価	11, 160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本矢	(板)	3型 (60kg/m)						
			t	0. 54	1,760	950		
鋼矢板 修理				0.01	1, 100	300		
544 4 / 1. sa			t	0. 54	18, 900	10, 206		
諸雑費(まる	o Ø)							
			式	1		4		
	計					11 100		
						11, 160		
	単価							
						11, 160	円/枚	ς
							+	

	参考資料(1)						2023. 2023. 1.000	
単-323号	クローラクレーン不稼働日損料	排出ガス対策型(第1次基準値) 100t吊 [11欄損料]	単位	供用日	数量	1	単価	82, 600 82, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
クローラクレ	レーン不稼働日損料	排出ガス対策型(第1次基準値) 100t吊 [11欄損料]		1	82, 600	82, 600		
			供用日	1	82, 600	82, 600 82, 600		
	計					82, 600		
	単価					82,600		
						82,600	円/伊	共用日

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単-324号	バイブロハンマ施工による鋼矢板打 込み	油圧式235kW 継施工無 III型 9m以下 クローラクレーン100t吊	単位	枚	数量	0	単価	0 17, 190
		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. 37	28, 665	10, 606		
とびエ				0	0	0		
			人	0.74	24, 675	18, 259		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 37	19, 005	7, 031		
バイブロハン	/マ式杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン100t吊		0	0	0	WYB001	
			日	0. 37	363, 200	134, 384	単一 4	22号
諸雑費(率+ 1%	-まるめ)			0		0		
			式	1		1, 620		
	計					0		
						171, 900		
	単価					0		
						17, 190	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. 2023. 1.000	
単-325号	バイブロハンマ施工による鋼矢板引 抜き	陸上 油圧式235kW III型 9m以下 クローラクレーン100t吊	単位	枚	数量	0	単価	0 10, 310
	- 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. 222	28, 665	6, 363		
とび工				0	0	0		
			人	0. 444	24, 675	10, 955		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 222	19, 005	4, 219		
バイブロハン	/マ式杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン100t吊		0	0	0	WYB00	136
			日	0. 222	363, 200	80, 630	単一	423号
諸雑費 (率+	-まるめ)			0		0		
1/0			式	1		933		
	計					0		
						103, 100		
	単価					0		
						10, 310	円/村	<u>t</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-326号	鋼矢板賃料(普通鋼矢板)	III型 9m/枚 15日 有 287日 有 3500円 無 2回	単位	枚	数量	1	単価	10, 860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼矢板(本分	ミ板)	3型 (60kg/m)						
			t	0. 54	1, 200	648		
鋼矢板 修理	里費及び損耗費							
			t	0. 54	18, 900	10, 206		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
	計					10, 860		
	単価					10, 860	円/杪	ir.
						13, 333	137	`

- 242 -

		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-327号	クローラクレーン不稼働日損料	排出ガス対策型(第1次基準値) 100t吊 [11欄損料]	単位	供用日	数量	0	単価	0 82, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
クローラクレ	Vーン不稼働日損料	排出ガス対策型(第1次基準値) 100t吊 [11欄損料]		0	0	0		
			供用日	1	82, 600	82, 600		
	計					82, 600		
	単価					0		
						82, 600	円/供	共用日

		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-	
	油圧式杭圧入引抜機据付·解体	引抜き III型 陸上 クローラクレーン100t吊				1		151, 300
単-328号			単位	回	数量		単価	
						1		151, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役			0. 348	28, 665	9, 975		
			人	0. 348	28, 665	9, 975		
特殊作業員				0. 348	26, 670	9, 281		
			人	0. 348	26, 670	9, 281		
とび工				0. 696	24, 675	17, 173		
			人	0. 696	24, 675	17, 173		
油圧式杭圧入	.引抜機 [エンジン式ユニット] 運転	排ガス型(2次) 圧入1000kN		0.3	179, 300	53, 790	WYB00	104
			日	0.3	179, 300	53, 790	単一:	371号
クローラクレ	ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100t吊		0.3	203, 400	61, 020	WYB000	024
			日	0.3	203, 400	61, 020	単一	124号
諸雑費(まる	5め)			1		61		
			式	1		61		
						151, 300		
	計							
						151, 300		
						151, 300		
	単価							
						151, 300	円/回	

	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-	
大型土のう工 単-329号	製作 流用土	単位	袋	数量	10	単価	4, 863
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 161	28, 665	4, 615		
特殊作業員				,	,		
		人	0. 161	26, 670	4, 293		
普通作業員				,	,		
		人	0. 161	19, 005	3, 059		
耐候性大型土のう	短期仮設(1年)対応型 H=1.1m W=1.1m			22,722	2,111		
		袋	10	2, 620	26, 200		
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作	30	10	2,020	20, 200	WK2505	00
		日	0. 161	59, 850	9, 635	単一 4	95문
諸雑費 (率+まるめ)			0.101	00,000	0,000	1 1	
7%		式	1		828		
		八	1		828		
計							
					48, 630		
単価							
					4, 863	円/袋	

		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-330号	大型土のう工	設置 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	1, 471
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	50000000000000000000000000000000000000							
			人	0. 125	28, 665	3, 583		
特殊作業員								
			人	0. 125	26, 670	3, 333		
普通作業員								
			人	0. 125	19, 005	2, 375		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
				0.105	49, 200	5 410		
諸雑費(まる	<u>.</u> (න්)		日	0. 125	43, 300	5, 412		
ип <i>л</i> ид (50 о	, , ,							
			式	1		7		
	71							
	計					14, 710		
						11,110		
	単価							
						1, 471	円/袋	į.

		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-331号	大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	単価	4, 863
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 161	28, 665	4, 615		
特殊作業員								
			人	0. 161	26, 670	4, 293		
普通作業員								
			人	0. 161	19, 005	3, 059		
耐候性大型土	<u>:</u> のう	短期仮設(1年)対応型 H=1.1m W=1.1m						
			袋	10	2, 620	26, 200		
バックホウ運	重転(クレーン仕様)	製作					WK2505	500
			日	0. 161	59, 850	9, 635	単一 4	126号
諸雑費(率+								
7%			式	1		828		
	計							
						48, 630		
	単価							
	平 脚					4, 863	円/袋	

		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-332号	大型土のう工	設置 6mを超え20m以下 標準(1.0)	単位	袋	数量	10	単価	1, 471
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	500							
			人	0. 125	28, 665	3, 583		
特殊作業員								
			人	0. 125	26, 670	3, 333		
普通作業員								
			人	0. 125	19, 005	2, 375		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			日	0. 125	43, 300	5, 412		
諸雑費(まる	5め)		Н	0.125	43, 300	5, 412		
			式	1		7		
	計							
						14, 710		
	単価							
	. ,,					1, 471	円/袋	35

	参考資料 (1)						2023. 2023. 1.000	
単-333号	交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価	13, 760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備諸雑費(まる			人式	1	13, 755	13, 755 5		
	計					13, 760		
単価						13, 760	円//	√ 目

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
交通誘導警 単一334号	序備員 B		単位	人目	数量	1	単価	13, 760
	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, 755	13, 755		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		5		
計								
РΙ						13, 760		
単価								
						13, 760	円/人	. 目

		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-335号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1, 131, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	5. 5	26, 670	146, 685		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊						
			日	1.5	43, 300	64, 950		
運搬費等率								
434%			式	1		918, 495		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		870		
	計					1, 131, 000		
	単価					1, 131, 000	円/回	

	参考	参考資料 (1)				2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	田	数量	1	単価 2,349,000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員							
		人	11. 3	26, 670	301, 371		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	6 O t 吊			,	,		
		日	3. 1	85, 300	264, 430		
運搬費等率							
315%		式	1		1, 782, 273		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		926		
計					2, 349, 000		
単価					2, 543, 000		
					2, 349, 000	円/回	

	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 1.000-00-00-2-0		
単-337号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 54.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分B		製品長12m以内 60kmまで	t	1	4,700	4, 700		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4, 700		
単価						4,700	円/ t	;

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	2741		W E		単価	
単-338号			単位	t	数量	1	Т-т	1, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込み. 取卸	1し費(仮設材等)							
			t	1	1, 500	1, 500		
諸雑費(まる	nø)							
			式	1		0		
	計							
						1, 500		
	単価							
						1,500	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. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0		
単-339号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板 、敷鉄板等)の運	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 54.4km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		
基本運賃区分割を表す。		製品長12m以内 60kmまで	t	1	4, 700	4, 700		
			式	1		0		
	計					4,700		
	単価					4,700	円/ t	:

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	200		W E		単価	
単-340号			単位	t	数量	1	十皿	1, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込み. 取卸	『し費(仮設材等)							
			t	1	1, 500	1, 500		
諸雑費(まる	50)							
			式	1		0		
	計							
						1, 500		
	単価							
						1, 500	円/ t	

	参考資料(1)						2023. (2023. (1. 000-	
単-341号	準備費(運搬費用積上げ分)	33千円	単位	式	数量	1	単価	33, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		
運搬費用								
			式	1		33, 000		
	計							
						33, 000		
	単価					33, 000	円/式	<u>.</u>
						33, 000	13/ 1	V

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	05 -00-00-2-0
準備費 (処分費用積上げ分)	90千円	単位	式	数量	1	単価	90, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
		式	1		90, 000		
計							
					90, 000		
単価							
					90,000	円/式	<u>.</u>
	名称	名称 規格 計	名称 規格 単位 式	名称 規格 単位 数量 式 1	名称 規格 単位 式 単価 式 1	準備費 (処分費用積上げ分) 90千円 単位 式 数量 当価 名称 規格 単位 数量 単価 金額 計 式 1 90,000 単価 一 一 1 90,000 単価 一 一 一 1 90,000	準備費 (処分費用積上げ分) 90千円 単位 式 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 金額 計 工 1 90,000 1 単価 工 1 90,000 1 単価 工 1 90,000 1

2023. 05

単価使用年月

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-343号	騒音・振動調査費		単位	式	数量	0	単価	0 1, 950, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
騒音・振動調	哥查費		4	0		0		
	計		式	1		1, 950, 000 0 1, 950, 000		
	単価					1,950,000	円/式	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
諸経費動向調査費 単-344号		単位	工事	数量	0	単価	0 100, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
諸経費動向調査費			0	0	0		
		工事	1	100, 000	100, 000		
計					0		
					100, 000		
単価					0		
1 11004					100, 000	円/コ	事

		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-345号	平板載荷試験費	50kN以内	単位	箇所	数量	1	単価	165, 000 165, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
平板載荷試縣	食 費	50kN以内		1	165, 000	165, 000		
			箇所	1	165, 000	165, 000		
	計					165, 000		
						165, 000		
	単価					165, 000		
						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-346号	掘削(ICT)保守点検	土砂 オープ ンカット 無し 5,000m3未満 2200m3	単位	式	数量	1	単価	12, 612
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	6役		人	0. 44	28, 665	12, 612		
	計					12, 612		
	単価					12, 612	円/코	A

		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-	
	路体(築堤)盛土(ICT)保守点 検	10,000m3未満 無し 1228m3	単位	式	数量	1	単価	4, 471
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役		人	0. 156	28, 665	4, 471		
	計					4, 471		
	単価					4, 471	円/式	- -

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
単一348号	法面整形(ICT)保守点検	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 182m2	単位	式	数量	1	単価	1, 089
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	f役 計		人	0.038	28, 665	1, 089		
						1, 089		
	単価					1, 089	円/封	Š

		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-349号	法面整形(ICT)保守点検	切土部 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 395m2	単位	式	数量	1	単価	3, 669
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	f役		人	0. 128	28, 665	3, 669		
	計					3, 669		
	単価					3, 669	円/式	N

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-	
掘削 (ICT) 保守点検 単-350号	土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満 2104m3	単位	式	数量	1	単価	12, 067
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役		人	0. 421	28, 665	12, 067		
計					12, 067		
単価					12, 067	円/코	A

	参考資料(1)						2023. 2023. 1. 000	
単-351号	路体(築堤)盛土(ICT)保守点検	10,000m3未満 無し 1228m3	単位	式	数量		単価	
						1		4, 471
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役		人	0. 156	28, 665	4, 471		
	計			0.100	20,000	4, 471		
	単価					4, 471	円/式	<u>.</u> v

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-352号	法面整形 (I C T) 保守点検	盛土部 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 186m2	単位	式	数量	1	単価	1, 089
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	計		人	0.038	28, 665	1, 089 1, 089		
	単価					1,089	円/〒	Č

	参考資料 (1)							1 1 -00-00-2-0
単-353号	法面整形(ICT)保守点検	切土部 は質土、砂及び砂質土、粘性土 251m2	単位	式	数量	1	単価	2, 321
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
土木一般世記	f役							
			人	0. 081	28, 665	2, 321		
	計							
						2, 321		
	単価							
						2, 321	円/封	ia N

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一354号	システム初期費(ICT)	バックホウ	単位	4-	数量		単価	
単一304万			平位	式	数里	1		598, 000
·		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期を	費	バックホウ						
			式	1		598, 000		
	計							
	μl					598, 000		
	単価							
	- ≁ im					598, 000	円/式	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-355号	システム初期費(ICT)	ブルバーサ゛	単位	式	数量	1	単価	548, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
システム初期	羽費	ブルドーザ	式	1		548, 000		
	計					548, 000		
	単価					548,000	円/式	:

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	BIM/CIM適用工事に要する費用					0	単価	0
単-356号			単位	式	数量	1	4-1111	10, 304, 000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要
BIM/CIM適用I	工事に要する費用			0		0		
			式	1		10, 304, 000		
	計					0		
	HT					10, 304, 000		
						0		
	単価					10, 304, 000	円/〒	Ĵ

	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-	
温度応力解析費 単一357号		単位	式	数量	0	単価	0 1,630,000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
温度応力解析費			0		0		
		式	1		1, 630, 000		
計					0		
					1, 630, 000		
単価					0	m / 1	
					1, 630, 000	円/封	5

						歩掛使用年月 労務調整係数		
単-358号	ICT活用効果等調査費	[技術員0.5人]	単位	工事	数量	0	単価	0
						1		15, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ICT活用効果等	等調査費	[技術員0.5人]		0	0	0		
			工事	1	15, 800	15, 800		
	計					0		
						15, 800		
						0		
	単価					15, 800	円/エ	事

2024. 1

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. 1 2023. 1 1.000-0	
単-359号	3次元起工測量・3次元設計データ の作成費用(ICT)	1140千円	単位	式	数量	1	単価	1, 140, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
3次元起工制	測量・3次元設計データの作成費用							
			式	1		1, 140, 000		
	計					1, 140, 000		
	単価					1, 140, 000	円/式	
						1, 110, 000	137 24	

		参考	芳資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-360号	ダンプトラック10 t 積級運転	良好	単位	日	数量	1	単価	60, 080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	()							
			人	1	23, 730	23, 730		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	76	141	10, 716		
ダンプトラッ	·ク[オンロード・ディーゼル]	1 O t 積級						
			供用日	1. 24	20,000	24, 800		
ダンプトラッ	ク [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)						
			供用日	1. 24	667	827		
諸雑費(まる	(め)			1. 24	001	021		
			式	1		7		
	31							
	計					60, 080		
	単価							
	→ IIII					60, 080	円/目	I

		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-361号	ダンプトラック10 t 積級運転	良好	単位	日	数量	1	単価	60, 080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般))							
			人	1	23, 730	23, 730		
軽油		1. 2号						
			L	76	141	10, 716		
ダンプトラッ	ク [オンロード・ディーゼル]	1 0 t 積級						
			供用日	1. 24	20,000	24, 800		
ダンプトラッ	ク [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)						
			供用日	1. 24	667	827		
諸雑費(まる	め)		VVVE	11 21		521		
			式	1		7		
	∄ †					60, 080		
	W free							
	単価					60, 080	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-362号	バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施 工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW IIw型	単位	日	数量	1	単価	285, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> \$)							
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	523	141	73, 743		
バイブロハン	マ(単体) [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型(第2次) 振り子式 473kN						
			供用日	1. 3	86, 100	111, 930		
クローラクレ	Vーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)50~55t吊			,	,		
			供用日	1.0	50,000	72, 100		
諸雑費(まる	(5 <i>b</i>)		供用日	1. 3	56, 300	73, 190		
MI1120 (01 0								
			式	1		62		
	計							
						285, 700		
	単価							
						285, 700	円/目	1

		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-363号	バイブロハンマ式杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン100t吊	単位	日	数量	1	単価	363, 200 363, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	;)			1	26, 775	26, 775		
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号		550	141	77, 550		
			L	550	141	77, 550		
バイブロハン	マ(単体)[油圧式・可変超高周波型]	排ガス型(第2次) 振り子式 473kN		1. 3	86, 100	111, 930		
			供用日	1. 3	86, 100	111, 930		
クローラクレ	ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100t吊		1.3	113, 000	146, 900		
			供用日	1. 3	113, 000	146, 900		
諸雑費(まる	(b)			1		45		
			式	1		45		
	計					363, 200		
						363, 200		
	単価					363, 200	m / F	
						363, 200	円/目	

)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000			
単-364 号	バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施 工)	打込み 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW IIIw型	単位	日	数量	1	単価	285, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	523	141	73, 743		
バイブロハン	マ(単体) [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型(第2次) 振り子式 473kN						
			供用日	1. 3	86, 100	111, 930		
クローラクレ	·一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)50~55 t 吊			,	,		
諸雑費(まる	(A)		供用日	1.3	56, 300	73, 190		
四本兵 (みる	, (2)							
			式	1		62		
	31							
	計					285, 700		
						,		
	単価					005.500	m / -	
						285, 700	円/目	1

		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-365号	バイブロハンマ杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン150t吊	単位	目	数量	1	単価	441, 000 441, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	(5)			1	26, 775	26, 775		
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号		576	141	81, 216		
			L	576	141	81, 216		
バイブロハン	マ(単体) [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型(第2次) 振り子式 473kN		1. 3	86, 100	111, 930		
			供用日	1. 3	86, 100	111, 930		
クローラクレ	ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)150t吊		1.3	170, 000	221, 000		
			供用日	1.3	170, 000	221, 000		
諸雑費(まる	o.b)			1		79		
			式	1		79		
	計					441, 000		
						441, 000		
	単価					441,000	m / r	1
						441,000	円/目	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-				
単-366号	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット] 運転	排ガス型(2次) 圧入1000kN	単位	日	数量	1	単価	179, 300 179, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号		202	141	28, 482		
			L	202	141	28, 482		
油圧式杭圧入	、引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型(第2次) 圧入1000kN		1. 45	104, 000	150, 800		
			供用日	1. 45	104, 000	150, 800		
諸雑費(まる	5.b)			1		18		
			式	1		18		
	計					179, 300		
						179, 300		
	単価					179, 300 179, 300	円/目	
						119, 300	11/	

		参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-367号	クローラクレーン [油圧駆動ウイン チ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	203, 400 203, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	ξ)			1	26, 775	26, 775		
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号		90	141	12, 690		
			L	90	141	12, 690		
クローラクレ	ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100t吊		1. 45	113, 000	163, 850		
			供用日	1. 45	113, 000	163, 850		
諸雑費(まる	8)			1		85		
			式	1		85		
	計					203, 400 203, 400		
	単価					203, 400	H /F	
						203, 400	円/目	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-368号	バイブロハンマ杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン150t吊	単位	日	数量	0	単価	0 441, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0	0	0		
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	576	141	81, 216		
バイブロハン	マ(単体) [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型(第2次) 振り子式 473kN		0	0	0		
			供用日	1.3	86, 100	111, 930		
クローラクレ	·一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)150t吊		0	0	0		
			供用日	1. 3	170, 000	221, 000		
諸雑費(まる	ob)			0		0		
			式	1		79		
	計					0		
						441, 000		
	単価					0		
						441, 000	円/目	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-				
単-369号	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット] 運転	排ガス型(2次) 圧入1000kN	単位	日	数量	0	単価	0 179, 300
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	202	141	28, 482		
油圧式杭圧力	【引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型(第2次) 圧入1000kN		0	0	0		
			供用日	1. 45	104, 000	150, 800		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		18		
	計					0		
						179, 300		
	単価					0 179, 300	円/日	
						119, 300	11\(\triangle \text{H}\)	
_								

		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-370号	クローラクレーン [油圧駆動ウイン チ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100t吊	単位	日	数量	0	単価	0 203, 400
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	(0	0	0		
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	90	141	12, 690		
クローラクレ	·一ン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100t吊		0	0	0		
			供用日	1. 45	113, 000	163, 850		
諸雑費(まる	5 b)			0		0		
			式	1		85		
	ni					0		
						203, 400		
	単価						m / r	1
						203, 400	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-				
単-371号	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット] 運転	排ガス型(2次) 圧入1000kN	単位	目	数量	1	単価	179, 300 179, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号		202	141	28, 482		
			L	202	141	28, 482		
油圧式杭圧入	、引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型(第2次) 圧入1000kN		1. 45	104, 000	150, 800		
			供用日	1. 45	104, 000	150, 800		
諸雑費(まる	(i,b)			1		18		
			式	1		18		
	計					179, 300		
						179, 300		
	単価					179, 300	円/目	
						179, 300	H/ L	

		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-372号	クローラクレーン [油圧駆動ウイン チ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100 t 吊	単位	日	数量	1	単価	203, 400 203, 400
		規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
運転手(特殊	(*)			1	26, 775	26, 775		
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号		90	141	12, 690		
			L	90	141	12, 690		
クローラクレ	ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100 t 吊		1. 45	113, 000	163, 850		
			供用日	1. 45	113,000	163, 850		
諸雑費(まる	58)			1		85		
			式	1		85		
	計					203, 400 203, 400		
	単価					203, 400 203, 400	円/日	
						200, 100	1137	

		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-373号	バイブロハンマ杭打機運転	油圧式242kW 鋼管矢板 クローラクレーン150t吊	単位	日	数量	1	単価	563, 000 563, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	(*)			1	26, 775	26, 775		
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号		576	141	81, 216		
			L	576	141	81, 216		
バイブロハン	マ(単体)[油圧式・可変超高周波型]	油圧式242kW 排ガス型(第2次) 929kN 鋼管チャック含む		1. 3	180, 000	234, 000		
			供用日	1. 3	180, 000	234, 000		
クローラクレ	ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)150t吊		1. 3	170, 000	221, 000		
			供用日	1. 3	170, 000	221, 000		
諸雑費(まる	5.6)			1		9		
			式	1		9		
	計					563, 000		
						563, 000		
	単価					563, 000	m / n	
						563, 000	円/日	

		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-374号	バイブロハンマ杭打機運転	油圧式242kW 鋼管矢板 クローラクレーン150t吊	単位	目	数量	0	単価	0 563, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0	0	0		
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	576	141	81, 216		
バイブロハン	マ(単体) [油圧式・可変超高周波型]	油圧式242kW 排ガス型(第2次) 929kN 鋼管チャック含む		0	0	0		
			供用日	1.3	180, 000	234, 000		
クローラクレ	ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値) 150 t 吊		0	0	0		
			供用日	1. 3	170, 000	221, 000		
諸雑費(まる	(b)			0		0		
			式	1		9		
	計					0		
						563, 000		
	単価					0		
						563, 000	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-375号	バイブロハンマ杭打機運転	油圧式242kW 鋼管矢板 クローラクレーン150t吊	単位	日	数量	0	単価	0 563, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0	0	0		
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	576	141	81, 216		
バイブロハン	マ(単体) [油圧式・可変超高周波型]	油圧式242kW 排ガス型(第2次) 929kN 鋼管チャック含む		0	0	0		
			供用日	1. 3	180, 000	234, 000		
クローラクレ	ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値) 150 t 吊		0	0	0		
			供用日	1. 3	170, 000	221, 000		
諸雑費(まる	(b)			0		0		
			式	1		9		
	計					0		
						563, 000		
	単価					0	m / r	1
						563, 000	円/目	1

		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-376号	杭打ち用ウォータジェット運転		単位	Ħ	数量	1	単価	67, 350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号						
			L	131	141	18, 471		
杭打ち用ウォ	排ガス型 (第1次) 14.7MPa325L/m							
諸雑費(まる	i,め)		供用日	1. 25	39, 100	48, 875		
			式	1		4		
	計					67, 350		
	単価					67, 350	円/目	ı

		参	単価使用年月2023. 1歩掛使用年月2023. 1労務調整係数1.000-00-00-		1			
単-377号	発動発電機運転	継手管内モルダル	単位	日	数量	1	単価	9, 562
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号						
			L	42	141	5, 922		
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	6 0 k V A				,		
			日	1. 3	2, 800	3, 640		
諸雑費(まる	5め)		H	1.0	2,000	3,010		
			式	1		0		
	計							
	詳 l					9, 562		
						,,,,,		
	単価							
						9, 562	円/日	

		参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0		
単-378号	杭打ち用ウォータジェット運転		単位	Ħ	数量	1	単価	67, 350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号						
杭打ち用ウォ	-ータジェット [エンジン式]	排ガス型 (第1次) 14.7MPa325L/min	L	131	141	18, 471		
ニャル・井 (ユッ			供用日	1. 25	39, 100	48, 875		
諸雑費(まる	o <i>(</i> 0)							
			式	1		4		
	計					67, 350		
	単価					67, 350	円/目	1
						01, 330	11/ =	·

参考資料 (2) 						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-379号	発動発電機運転	継手管内モルタル	単位	日	数量	1	単価	9, 562
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号						
			L	42	141	5, 922		
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	6 0 k V A						
			日	1.3	2, 800	3, 640		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計					9, 562		
	単価					9, 562	円/目	1
						0,002	1137	

	参考	参考資料 (2)					2-0	
ダイロッド・腹起し設置 単一380号	標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	86, 600	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役								
		人	4. 9	28, 665	140, 458			
とび工								
		人	9. 9	24, 675	244, 282			
溶接工								
		人	4. 9	26, 040	127, 596			
普通作業員								
		人	4. 9	19, 005	93, 124			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊							
		日	4. 9	43, 300	212, 170			
諸雑費 (率+まるめ)								
8%		式	1		48, 370			
計								
н					866, 000			
単価								
					86, 600	円/ t		

	参考	参考資料 (2)					0-00-2-0
ダイロッド・腹起し撤去 単一381号	標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	39, 030
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	2. 2	28, 665	63, 063		
とび工							
		人	4. 4	24, 675	108, 570		
溶接工							
		人	2. 2	26, 040	57, 288		
普通作業員							
		人	2. 2	19, 005	41, 811		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		2. 2	10,000	11,011		
		日	2. 2	43, 300	95, 260		
諸雑費 (率+まるめ)							
9%					0.4.000		
		式	1		24, 308		
計							
					390, 300		
単価							
↑ 11M					39, 030	円/ t	
						-	

	参考	参考資料 (2)				2023. 1 2023. 1 1.000-00-0	00-2-0
ダイロッド・腹起し設置 単一382号	標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	86, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	筒要
土木一般世話役							
		人	4. 9	28, 665	140, 458		
とび工							
		人	9. 9	24, 675	244, 282		
溶接工							
		人	4. 9	26, 040	127, 596		
普通作業員							
		人	4. 9	19, 005	93, 124		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
		日	4. 9	43, 300	212, 170		
諸雑費 (率+まるめ)							
8%		式	1		48, 370		
計							
рl					866, 000		
単価							
					86, 600	円/ t	

	参考	参考資料 (2)					-00-2-0
ダイロッド・腹起し撤去 単一383号	標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	39, 030
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	2. 2	28, 665	63, 063		
とび工							
		人	4. 4	24, 675	108, 570		
溶接工							
		人	2. 2	26, 040	57, 288		
普通作業員							
		人	2. 2	19, 005	41, 811		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		2. 2	13,000	11, 011		
		日	2. 2	43, 300	95, 260		
諸雑費 (率+まるめ)							
9%		式	1		24, 308		
		14	1		24, 300		
計							
					390, 300		
単価							
					39, 030	円/ t	

		\$(2)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1. 000-00-00-2-0			
単-384号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6mを超え20m以下	単位	日	数量	1	単価	63, 870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	[)							
			人	1	28, 140	28, 140		
軽油								
			L	119	155	18, 445		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
			目	1. 44	12, 000	17, 280		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		5		
	計							
						63, 870		
	単価					63, 870	円/目	1
						03, 870	H/	1

		資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1. 000-00-00-2-0		
単-385号	ダンプトラック10 t 積級運転	良好	単位	日	数量	1	単価	62, 820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	<u>t</u>)							
			人	1	25, 410	25, 410		
軽油								
			L	76	155	11, 780		
ダンプトラッ	っク [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級						
			供用日	1. 24	20,000	24, 800		
ダンプトラッ	っク [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)						
			供用日	1. 24	667	827		
諸雑費(まる	5め)		D/II H	1.21	001	021		
			式	1		3		
	計					62, 820		
	NV free							
	単価					62, 820	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-				
単-386号	バックホウ運転		単位	目	数量	1	単価	50, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号						
			L	69	141	9, 729		
バックホウ((クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
			目	1. 16	12,000	13, 920		
諸雑費(まる	b)							
			式	1		6		
	計					50, 420		
						50, 430		
	単価					50, 430	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. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0		
単-387号	工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	502	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
工事用水中モ	ータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m							
			目	1. 2	419	502			
諸雑費(まる	5め)			1.2	110	002			
			式	1		0			
	計					500			
						502			_
	単価								
						502	円/目	l	
									_

		参	考資料(2)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0		
単-388号	発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	6, 018
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号						
			L	26	141	3, 666		
発動発電機 [[ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A						
			日	1. 2	1, 960	2, 352		
諸雑費(まる	b)							
			式	1		0		
	計					6, 018		
	単価					6, 018	円/日	

		参考資料	学(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-389号	バックホウ運転		単位	目	数量	1	単価	50, 430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号	<u> </u>		,	,		
			L	69	141	9, 729		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
			日	1. 16	12, 000	13, 920		
諸雑費(まる	() め)							
			式	1		6		
	計							
						50, 430		
	単価					50, 430	円/目	1
						30, 100	1 47	

		参考資	译料 (2)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0			
単-390号	工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価		502
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
工事用水中モ	ータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m							
			目	1. 2	419	502			
諸雑費(まる			Н	1. 2	419	502			
ип <i>т</i> еж (<i>6</i> . с	,,,,								
			式	1		0			
	計								
						502			
	単価								
	1 1100					502	円/日		

	参考資料 (2)						2023. 2023. 1.000-	
単-391号	発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	単位	目	数量	1	単価	6, 018
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号						
			L	26	141	3, 666		
発動発電機	[ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A						
			日	1. 2	1, 960	2, 352		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計					6, 018		
	単価					6,018	円/目	ı

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-392号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6mを超え20m以下	単位	目	数量	1	単価	59, 850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> (
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	112	141	15, 792		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
			日	1. 44	12,000	17, 280		
諸雑費(まる	(j.b)							
			式	1		3		
	# 							
						59, 850		
	単価					59, 850	円/目	1
						30,300	1 47	`

		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. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0	
単-393号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作・設置 6mを超え20m以下	単位	目	数量	1	単価	59, 850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> (
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	112	141	15, 792		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
			日	1. 44	12,000	17, 280		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		3		
	# 							
						59, 850		
	単価					59, 850	円/目	1
						22,222	1 47 .	

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-394号	汚濁防止フェンス	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	12, 550
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フェ	ンス設置・撤去	設置·撤去					WB2530	20
			m	100	2, 858	285, 800	単一 4	27号
汚濁防止フェ	<u>-</u> ンス	H=1.0m 74日 単独フロートφ300 1000N/3cm未満						
			m	100	8, 810	881, 000		
アンカー工 10%								
			式	1		88, 100		
諸雑費(まる	5,6)							
			式	1		100		
	計					1, 255, 000		
						1, 255, 000		
	単価					12, 550	円/m	

)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000-			
単-395号	汚濁防止フェンス	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	8, 490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フェ	ンス設置・撤去	設置·撤去					WB2530	20
			m	100	2, 858	285, 800	単一 4	27号
汚濁防止フェ	ニンス	H=1.0m 13日 単独フロートφ300 1000N/3cm未満						
			m	100	5, 120	512, 000		
アンカー工 10%								
			式	1		51, 200		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		0		
	計					0.40.000		
						849, 000		
	単価					8, 490	円/m	
						0, 490	F1 / III	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-				
単-396号	バイブロハンマ式杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン100t吊	単位	目	数量	1	単価	363, 200 363, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	:)			1	26, 775	26, 775		
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号		550	141	77, 550		
			L	550	141	77, 550		
バイブロハン	マ(単体)[油圧式・可変超高周波型]	排ガス型(第2次) 振り子式 473kN		1. 3	86, 100	111, 930		
			供用日	1.3	86, 100	111, 930		
クローラクレ	ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100t吊		1. 3	113, 000	146, 900		
			供用日	1. 3	113, 000	146, 900		
諸雑費(まる	8)			1		45		
			式	1		45		
	計					363, 200		
						363, 200		
	単価					363, 200		
						363, 200	円/月	1

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000				
単-397号	バイブロハンマ式杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーシ100t吊	単位	目	数量	0	単価	0 363, 200
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0	0	0		
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	550	141	77, 550		
バイブロハン	マ(単体) [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型(第2次) 振り子式 473kN		0	0	0		
			供用日	1.3	86, 100	111, 930		
クローラクレ	ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100t吊		0	0	0		
			供用日	1. 3	113, 000	146, 900		
諸雑費(まる	(b)			0		0		
			式	1		45		
	計					0		
						363, 200		
	単価					0		_
						363, 200	円/目	

	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. 2023. 1.000-0	
高炉		単位	m 3	数量	1	単価	14, 070
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
高炉B 25kg	袋入						
		t	0. 53	19,600	10, 388		
洗い、細目				22,722			
		m 3	1. 05	3, 500	3, 675		
		式	1		7		
					14.070		
					14,070		
					14, 070	円/m	3
	高炉B 25kg	高炉	 	規格 単位 数量 高炉B 25kg袋入 t 0.53 洗い 細目 m3 1.05	単位 m3 数量 単価 単位 数量 単価 高炉B 25kg袋入	単位 m3 数量 1	単位 m3 数量 単価 単価 全額 単価 では 数量 単価 単価 では 数量 単価 では できる では できる

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1. 000-	
単-399号	ダンプトラック10 t 積級運転	良好	単位	日	数量	1	単価	64, 490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般	붗)							
			人	1	27, 615	27, 615		
軽油					,	,		
			L	76	148	11, 248		
ダンプトラッ	·ク[オンロード・ディーゼル]	1 O t 積級						
			供用日	1. 24	20,000	24, 800		
ダンプトラッ	,ク[オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)			,	,		
			## III I	1.04	0.07	007		
諸雑費(まる	5め)		供用日	1. 24	667	827		
			式	1		0		
	計							
						64, 490		
	単価							
						64, 490	円/日	l

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000-	
単-400号	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	(排カ゚ス型) 第1次 山積0.28m3 吊能力1.7t吊	単位	目	数量	0	単価	0 47, 540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0	0	0		
			人	1	30, 240	30, 240		
軽油				0	0	0		
			L	43. 2	148	6, 393		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.28m3 1.7t吊		0	0	0		
			供用日	1. 5	7, 270	10, 905		
諸雑費(まる	5.b)			0		0		
			式	1		2		
	計					0		
						47, 540		
	単価					0		
						47, 540	円/目	1

		参考資	(名)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-401号	バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施 工)	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	単位	日	数量	1	単価	245, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号			,	,		
			L	570	141	80, 370		
バイブロハン	マ(単体) [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型(第2次) 振り子式 473kN						
			供用日	1. 2	86, 100	103, 320		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第1次基準値) 25 t 吊	701411		,	222, 222		
諸雑費(まる	(A)		供用日	1.2	29, 000	34, 800		
10 人人人	, 62)							
			式	1		35		
	計							
	п					245, 300		
	単価					245, 300	円/目	
						240, 000	11/ F	'

		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-402号	バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	単位	日	数量	1	単価	66, 830 66, 830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	T	摘要
運転手(特殊	:)			1	26, 775	26, 775		
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号		101	141	14, 241		
			L	101	141	14, 241		
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3		1. 45	17, 800	25, 810		
			供用日	1. 45	17, 800	25, 810		
諸雑費(まる	b)			1		4		
			式	1		4		
	計					66, 830 66, 830		
	単価					66, 830		
						66, 830	円/日	

		参考資料	計(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
単-403号	コンクリート圧砕装置(小割機)	開口幅730mm 破壞力600kN	単位	Ħ	数量	1	単価	11, 590 11, 590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	· 圧砕装置(小割機)	開口幅730mm 破砕力600kN	## III II	1. 45	7, 990	11, 585		
諸雑費(まる	(b,b)		供用日	1. 45	7, 990	11, 585 5		
			式	1		5		
	計					11, 590		
						11, 590 11, 590		
	単価					11, 590	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. 2023. 1. 000-	
単-404号	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3	単位	日	数量	1	単価	66, 830 66, 830
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)			1	26, 775	26, 775		
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号		101	141	14, 241		
			L	101	141	14, 241		
バックホウ((クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3		1. 45	17, 800	25, 810		
			供用日	1. 45	17, 800	25, 810		
諸雑費(まる	n Ø)			1		4		
			式	1		4		
	計					66, 830		
						66, 830 66, 830		
	単価					66, 830	円/日	
						30,000	1117 H	

	参考資料 (2)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-405号	置き石撤去	自然石 300×300×300	単位	t	数量	0	単価	0 20, 370
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		776.111	1 1-22	0	0	0		19024
			人	0. 035	29, 715	1,040		
造園工				0	0	0		
			人	0.5	20, 895	10, 447		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.45	19, 740	8, 883		
諸雑費(まる	(i,b)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						20, 370		
	単価					0	m /.	
						20, 370	円/t	

		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-406号	置き石設置	自然石 300×300×300	単位	t	数量	0	単価	0 40, 750
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		72-11		0	0	0		11.7.1
			人	0. 07	29, 715	2, 080		
造園工				0	0	0		
			人	1	20, 895	20, 895		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 9	19, 740	17, 766		
諸雑費(まる	(b)			0		0		
			式	1		9		
	計					40, 750		
	単価					0		
						40, 750	円/t	

		参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-407号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t 積 吊能力2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	7, 535
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()							
			人	0. 17	28, 140	4, 783		
軽油					,	,		
			L	5. 3	140	742		
トラック[ク	'レーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t積 吊能力2.9 t						
			時間	1	2, 010	2, 010		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						7, 535		
	単価					7, 535	円/時	·間
						.,	1,47	11.4

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	掛使用年月 2023.04			
単-408号	幹巻き	幹周40cm以上60cm未満	単位	本	数量	100	単価	3, 576		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
土木一般世話	f役									
			人	2	29, 715	59, 430				
造園工										
			人	8. 7	20, 895	181, 786				
普通作業員										
			人	3. 4	19, 740	67, 116				
諸雑費(率+										
16%			式	1		49, 268				
	計									
						357, 600				
	単価									
						3, 576	円/本			

	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-409号	小型バックホウ運転		単位	目	数量	1	単価	38, 590
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	28, 140	28, 140		
軽油								
			L	20	140	2, 800		
小型バックホ	らウ(クローラ) [標準]	山積0.13m3(平積0.1m3)						
			日	1. 63	4, 690	7, 644		
諸雑費(まる	nめ)							
			式	1		6		
	計					00.700		
						38, 590		
	単価					38, 590	円/目	1

	参考資料				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-		
公園植栽工(支柱設置)	三脚鳥居支柱 無	単位	本	数量	100	単価	6, 922	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役								
		人	1.8	29, 715	53, 487			
造園工								
		人	10. 2	20, 895	213, 129			
普通作業員								
		人	5. 9	19, 740	116, 466			
杉支柱丸太(防腐加工)	長0.6m 末口7.5cm							
		本	100	370	37, 000			
杉支柱丸太 (防腐加工)	長1.8m 末口7.5cm							
		本	300	840	252, 000			
諸雑費 (率+まるめ)								
3%		式	1		20, 118			
計								
рI					692, 200			
単価								
					6, 922	円/本		

	参考資料 (2) Compatibility (支柱設置)						2023. 2023. 1. 000	
単-411号	公園植栽工 (支柱設置)	二脚鳥居支柱(添木なし) 無	単位	本	数量	100	単価	4, 590
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記								
			人	1. 3	29, 715	38, 629		
造園工								
			人	7. 7	20, 895	160, 891		
普通作業員								
			人	4. 4	19, 740	86, 856		
杉支柱丸太	(防腐加工)	長0.6m 末口6cm						
			本	100	290	29, 000		
杉支柱丸太	(防腐加工)	長1.8m 末口6cm						
			本	200	630	126, 000		
諸雑費(率+								
4%			式	1		17, 624		
	計							
						459, 000		
	単価							
						4, 590	円/オ	Z

		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-412号	ライトバン運転	1500CC	単位	時間	数量	0	単価	0 7, 294
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般		72-10		0	0	0		
			人	0. 25	25, 410	6, 352		
ガソリン		レギュラー		0	0	0		
			L	2. 7	154	415		
ライトバン [二輪駆動」	乗車定員 5名 排気量1.5L		0	0	0		
			時間	1	527	527		
	1					7, 294		
	単価					0		
						7, 294	円/時	rij

	参考資料 (2) // / / / / / / / / / / / / / / / / /						0-00-2-0
バックホウ(クローラ型)運転 単-413号		単位	日	数量	1	単価	57, 520
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)							
		人	1	28, 140	28, 140		
軽油				20,110	20,110		
		L	119	140	16, 660		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
		日	1.06	12, 000	12, 720		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					57, 520		
単価					57, 520	円/目	
					,		

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000				
単-414号	バイブロハンマ杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン150t吊	単位	日	数量	1	単価	441, 000 441, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> (*)			1	26, 775	26, 775		
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号		576	141	81, 216		
			L	576	141	81, 216		
バイブロハン	マ(単体) [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型(第2次) 振り子式 473kN		1. 3	86, 100	111, 930		
			供用日	1. 3	86, 100	111, 930		
クローラクレ	vーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)150t吊		1. 3	170, 000	221, 000		
			供用日	1. 3	170, 000	221, 000		
諸雑費(まる	5,6)		式	1		79 79		
	計		10	1		441, 000		
						441,000		
	単価					441, 000		
						441, 000	円/目	I

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-				
単-415号	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット] 運転	排ガス型(2次) 圧入1000kN	単位	日	数量	1	単価	179, 300 179, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号		202	141	28, 482		
			L	202	141	28, 482		
油圧式杭圧入	【引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型(第2次) 圧入1000kN		1. 45	104, 000	150, 800		
			供用日	1. 45	104, 000	150, 800		
諸雑費(まる	56)			1		18		
			式	1		18		
	व 					179, 300		
						179, 300		
	単価					179, 300 179, 300	円/目	1
						110,000	137	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0 単価 203,400 摘要			
単-416号	クローラクレーン [油圧駆動ウイン チ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100t吊	単位	日	数量	1	単価	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)			1	26, 775	26, 775		
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号		90	141	12, 690		
			L	90	141	12, 690		
クローラクレ	·一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100t吊		1. 45	113, 000	163, 850		
			供用日	1. 45	113, 000	163, 850		
諸雑費(まる	56)			1		85		
			式	1		85		
	計					203, 400		
						203, 400 203, 400		
	単価					203, 400	円/目	1
						203, 400		1

	参考資料 (2)						2023.	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0 単価 441,000 摘要	
単-417号	バイブロハンマ杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン150t吊	単位	目	数量	0	単価		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊	ē)			0	0	0			
			人	1	26, 775	26, 775			
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	576	141	81, 216			
バイブロハン	(マ(単体) [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型(第2次) 振り子式 473kN		0	0	0			
			供用日	1. 3	86, 100	111, 930			
クローラクレ	ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)150t吊		0	0	0			
			供用日	1. 3	170, 000	221, 000			
諸雑費(まる	(b)			0		0			
			式	1		79			
	計					0			
						441, 000			
	単価					441, 000		1	
						441, 000	h/	1	

		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-418号	油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット] 運転	排ガス型(2次) 圧入1000kN	単位	日	数量	0	単価	0 179, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	202	141	28, 482		
油圧式杭圧力	、引抜機[エンジン式ユニット]	排ガス型(第2次) 圧入1000kN		0	0	0		
			供用日	1. 45	104, 000	150, 800		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		18		
	n i 					170, 200		
						179, 300		
	単価					179, 300	円/日	
						110,000	17/ 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-419号	クローラクレーン [油圧駆動ウイン チ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100t吊	単位	日	数量	0	単価	0 203, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0	0	0		
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	90	141	12, 690		
クローラクレ	~一ン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100t吊		0	0	0		
			供用日	1. 45	113, 000	163, 850		
諸雑費(まる	o &)			0		0		
			式	1		85		
	計					203, 400		
	単価					0		
						203, 400	円/日	1

	参考資料 (2) バイブロハンマ式杭灯機運転 油圧式排出が ス対策型(第2次) 235kW /ローラクレーン100t呂						2023.	363, 200 摘要		
単-420号	バイブロハンマ式杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン100t吊	単位	日	数量	1	単価			
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要		
運転手(特殊				1	26, 775	26, 775				
			人	1	26, 775	26, 775				
軽油		1. 2号		550	141	77, 550				
			L	550	141	77, 550				
バイブロハン	/マ(単体) [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型(第2次) 振り子式 473kN	_	1. 3	86, 100	111, 930				
			供用日	1. 3	86, 100	111, 930				
クローラクレ	·一ン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値) 100 t 吊	DV/II H	1. 3	113, 000	146, 900				
			供用日	1. 3	113,000	146, 900				
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		В ЛП Н	1. 3	113,000	45				
			式	1		45				
			IV.	1		363, 200				
	計									
						363, 200 363, 200				
	単価					000, 200				
						363, 200	円/日			

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1.000-00-00-2-0 単価 363,200 摘要				
単-421号	バイブロハンマ式杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン100t吊	単位	日	数量	1	単価	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	(5)			1	26, 775	26, 775		
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号		550	141	77, 550		
			L	550	141	77, 550		
バイブロハン	マ(単体)[油圧式・可変超高周波型]	排ガス型(第2次) 振り子式 473kN		1. 3	86, 100	111, 930		
			供用日	1. 3	86, 100	111, 930		
クローラクレ	ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100t吊		1. 3	113, 000	146, 900		
			供用日	1. 3	113, 000	146, 900		
諸雑費(まる	(8)			1		45		
			式	1		45		
	計					363, 200		
						363, 200		
	単価					363, 200	B / F	
						363, 200	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			
単-422号	バイブロハンマ式杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン100t吊	単位	日	数量	0	単価	0 363, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0	0	0		
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	550	141	77, 550		
バイブロハン	マ(単体)[油圧式・可変超高周波型]	排ガス型 (第2次) 振り子式 473kN		0	0	0		
			供用日	1. 3	86, 100	111, 930		
クローラクレ	ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100t吊		0	0	0		
			供用日	1.3	113, 000	146, 900		
諸雑費(まる	(b)			0		0		
			式	1		45		
	計					0		
						363, 200		
	単価					0		
						363, 200	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. 2023. 1.000	
単-423号	バイブロハンマ式杭打機運転	油圧式排出ガス対策型(第2次) 235kW クローラクレーン100t吊	単位	日	数量	0	単価	0 363, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0	0	0		
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	550	141	77, 550		
バイブロハン	マ(単体) [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型(第2次) 振り子式 473kN		0	0	0		
			供用日	1. 3	86, 100	111, 930		
クローラクレ	ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100t吊		0	0	0		
			供用日	1.3	113,000	146, 900		
諸雑費(まる) b)			0		0		
			式	1		45		
	計					0		
						363, 200		
	単価					0		
						363, 200	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-424号	クローラクレーン [油圧駆動ウイン チ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100 t 吊	単位	日	数量	1	単価	203, 400 203, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	ξ)			1	26, 775	26, 775		
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号		90	141	12, 690		
			L	90	141	12, 690		
クローラクレ	ーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(第1次基準値)100t吊		1. 45	113, 000	163, 850		
			供用日	1. 45	113, 000	163, 850		
諸雑費(まる	8)			1		85		
			式	1		85		
	計					203, 400 203, 400		
	単価					203, 400	H /F	
						203, 400	円/目	

		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-425号	バックホウ運転(クレーン仕様)	製作	単位	目	数量	1	単価	59, 850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)							
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号						
			L	112	141	15, 792		
バックホウ	(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
			日	1. 44	12,000	17, 280		
諸雑費(まる	(5 d)							
			式	1		3		
	a +							
						59, 850		
	単価					59, 850	円/目	1
						,		

		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-426号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	製作	単位	目	数量	1	単価	59, 850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)							
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号						
			L	112	141	15, 792		
バックホウ	(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊						
			日	1. 44	12,000	17, 280		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		3		
	計							
						59, 850		
	単価					59, 850	円/目	1
						30, 300	1 37	`

			資料(3)		単価使用年月 2023. 1 步掛使用年月 2023. 1 労務調整係数 1.000-00-0			
単-427号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	2, 858	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	50000000000000000000000000000000000000								
			人	2. 2	28, 665	63, 063			
普通作業員									
			人	5. 4	19, 005	102, 627			
バックホウ	(クローラ型) 運転				22,111		WK2505	50	
			日	2. 2	50, 840	111, 848	単一 4	28号	
諸雑費(率+	-まるめ)				30,010	111, 010	' -		
3%			式	1		8, 262			
			IX.	1		8, 202			
	計								
						285, 800			
	単価								
						2, 858	円/m		
							+		
							-		

		\$ (4)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単-428号	バックホウ(クローラ型)運転		単位	目	数量	1	単価	50, 840
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	26, 775	26, 775		
軽油		1. 2号						
			L	83	141	11, 703		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊						
			日	1. 03	12,000	12, 360		
諸雑費(まる	め)							
			式	1		2		
	計							
						50, 840		
	単価					E0. 940	円/目	1
						50, 840	H/ F	1