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	県道小鶴原女木線災害復旧深水橋下部工(A1)外工事			
工事地名	熊本県八代市坂本町西部地先			
2. 工事内容				
1) 発注年月 2) 事務番 3) 工事事区 4) 契約更更 工 6) 主 工 量 7) 工 量 8) エ エ 県 区 0) 地 河川・路線	令和 5年 8月 八代復興事務所 工務第三課 2389580005 単年度(繰越を含む)の本官 1回 河川・道路構造物工事 484日間 自 令和 5年 9月 1日 (当初) 至 令和 6年 3月31日 (1回変更) 至 令和 6年12月27日 熊本県 八代 球磨川水系 球磨川	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) 前請負代金額 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 处分費等 23) 公告日	令和 5年 8月 0	0%
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

工事名 県道小鶴原女木線災	害復旧深水橋下部工(A 1)	外工事	(1 回変更) (個別	引合意) 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	橋梁下部		
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
橋梁下部								
			1		203, 510, 919			
		式	1		208, 653, 793	1	5, 142, 874	
橋台工								
			1		72, 782, 564			
		式	1		72, 782, 564	0	0	
—————————————————————————————————————		+ -			.2, .02, 001			
11 / X - X - X			1		29, 733, 109			
		式	1		29, 733, 109	0	0	
	軟岩	110	1		29, 130, 109	U	0	内-1号
/ 1/出 ソ (1/出日1)/			2, 300		0.040.500			 ト オT 2 <u>/</u>
					2, 042, 533		0	
		m3	2, 300		2, 042, 533	0	0	4 0 1
床掘り(掘削)	硬岩							内-2号
			410		1, 006, 208			
		m3	410		1, 006, 208	0	0	
床掘り	土砂							内-3号
			340		115, 292			
		m3	340		115, 292	0	0	
床掘り	土砂							内-4号
			140		80, 687			
		m3	140		80, 687	0	0	
								内-5号
			1, 400		2, 138, 812			
		m3	1, 400		2, 138, 812	0	0	
掘削機械搬入搬出		1	2, 100			-		内-6号
*PHILLI DA DANAA ANA PH			2		135, 290			
		回	2		135, 290	0	0	
 積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未	1 =====================================			100, 230	U		内-7号
「只心(// ハ /	満		190		49, 805			r 3 7
	11吨	m2	190				0	
(本) (4、7)		m3	190		49, 805	0	0	# 0 F
積込(ルーズ)			1 000		F 000 000			内-8号
			1, 900		5, 893, 863		_	
Last Masser Uni		m3	1, 900		5, 893, 863	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-9号
	含む)		340		1, 080, 507			
		m3	340		1, 080, 507	0	0	

工事名 県道小鶴原女木線災	炎害復旧深水橋下部工(A 1)	外工事	(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設・改築		
775 / 75 (50) (mp)	LD LG	227.14	W E)\\ / \\	工事区分	橋梁下部	A 441 744 A	lete and
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-10号
	含む)		90		451, 886			
		m3	90		451, 886	0	0	
土砂等運搬	軟岩							内-11号
			190		761, 057			
		m3	190		761, 057	0	0	
土砂等運搬	軟岩							内-12号
			1, 920		11, 243, 272			-
		m3	1, 920		11, 243, 272	0	0	
		mo	1, 320		11, 210, 212	· ·	0	内-13号
/太上守だり			2, 540		2, 395, 795			13/2
						0	0	
L. L. LAIO		m3	2, 540		2, 395, 795	0	0	± 4.1
土材料								内-14号
(裏込材)			660		2, 338, 102			
		m3	660		2, 338, 102	0	0	
橋台躯体工								
			1		43, 049, 455			
		式	1		43, 049, 455	0	0	
へ゜ーラインコンクリート								内-15号
			22		601, 559			
		m3	22		601, 559	0	0	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)				,			単-1号
	一般養生コンクリート夜間		1, 342	17, 922	24, 051, 324			' - '
	割増無	m3	1, 342	17, 922	24, 051, 324	0	0	
 鉄筋	SD345 D35	mo	1, 012	11, 322	21, 001, 021	· ·	0	単-2号
坐△刀 刀	טטע טדיטעט		10. 34	163, 724	1, 692, 906			+ 47
						0	0	
ΔH-1/47	CD0.45 D00 00	t	10. 34	163, 724	1, 692, 906	0	0	
鉄筋	SD345 D29~32		0.5	100 001				単-3号
			27. 43	160, 881	4, 412, 965			
		t	27. 43	160, 881	4, 412, 965	0	0	
鉄筋	SD345 D16~25							単-4号
			20. 62	159, 872	3, 296, 560			
		t	20. 62	159, 872	3, 296, 560	0	0	
鉄筋	SD345 D13							単-5号
			1. 1	161, 798	177, 977			
		lt	1. 1	161, 798	177, 977	0	0	

工事名	県道小鶴原女木線	災害復旧深水橋下部工(A1)	外工事	(]	1回変更) (個別		道路新設·改築		
						工事区分	橋梁下部		
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
ガス圧接		SD345 D35+D35							単-6号
				111	1, 238	137, 418			
			箇所	111	1, 238	137, 418	0	0	
ガス圧接		SD345 D29+D29							単-7号
				41	710.8	29, 142			
			箇所	41	710.8	29, 142	0	0	
機械式鉄筋定着加	 丁費	呼び径D19	E1771			20,112			内-16号
100 100 C C C C C C C C C C C C C C C C		7,0 11510		542		250, 264			1,100
			箇所	542		250, 264	0	0	
機械式鉄筋定着加			回//	042		200, 204	0	0	内-17号
	1上頁	HT OUTING		245		95, 565			Y 1 - 1 / 2
			<i>k</i> ⁄c =r						
in the			箇所	245		95, 565	0	0	
アンカー筋		SD345 D22 L=600 HDZT							単-8号
		77		10	409. 4	4, 094			
			本	10	409. 4	4, 094	0	0	
型枠		一般型枠							内-18号
				650		5, 020, 538			
			m2	650		5, 020, 538	0	0	
型枠		撤去しない埋設型枠							内-19号
				40		126, 325			
			m2	40		126, 325	0	0	
円形型枠		D250							内-20号
14/10				8		9, 459			, , = ,
			m	8		9, 459	0	0	
		安全ネット必要	III	0		3, 103	0	0	内-21号
A二 7 /77		メエイン「心女		720		3, 035, 697			r; 415
			掛m2				0	0	
-la+l° /¬°		WD 7 50	扫MZ	720		3, 035, 697	0	0	
水抜パイプ		VP φ 50mm				F 400			内-22号
				20		7, 669			
			m	20		7, 669	0	0	
吸出し防止材		合繊不織布 t=20mm							単-9号
				0.4	1,009	403			
			m2	0.4	1,009	403	0	0	
透水材		400mm×30mm(全透水タイ							単-10号
		プ)		46	2, 165	99, 590			
			m	46	2, 165	99, 590	0	0	

工事名 県道小鶴原女木紡		外工事	(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
法覆護岸工								
			1		22, 995, 258			
		式	1		22, 995, 258	0	0	
作業土工								
			1		2, 578, 269			
		式	1		2, 578, 269	0	0	
床掘り(掘削)	軟岩							内-23号
			330		294, 742			
		m3	330		294, 742	0	0	
床掘り	土砂							内-24号
			300		63, 259			
		m3	300		63, 259	0	0	
埋戻し								内-25号
			220		181, 170			
		m3	220		181, 170	0	0	
積込(ハーズ)	土砂 平均施工幅1m以							内-26号
(破砕片除去)	上2m未満		330		102, 378			
		m3	330		102, 378	0	0	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未							内-27号
	満		140		36, 198			
		m3	140		36, 198	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-28号
	含む)		300		951, 875			
		m3	300		951, 875	0	0	
土砂等運搬	軟岩							内-29号
			140		553, 139			
		m3	140		553, 139	0	0	
残土等処分								内-30号
			440		395, 508			
		m3	440		395, 508	0	0	
コンクリートフ゛ロック工(コンクリートフ゛ロック積)								
			1		20, 416, 989			
		式	1		20, 416, 989	0	0	
組立式大型ブロック								内-31号
			257		20, 416, 989			
		m2	257		20, 416, 989	0	0	

工事名	県道小鶴原女木線災	(A1)	外工事	(1 回変更) (個別	J合意) 事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
構造物撤去工									
				1		938, 326			
			式	1		1, 016, 975	1	78, 649	
構造物取壊し工									
				1		579, 658			
			式	1		622, 466	1	42,808	
コンクリート構造物取壊	L	無筋構造物 機械施工							単-11号
				82	7,069	579, 658			
			m3	82	7,069	579, 658	0	0	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以				•			内-32号
		下		0		0			
			m	40		20, 506	40	20, 506	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版				,		,	単-12号
		厚 5 c m		0	0	0			
			m2	140	159.3	22, 302	140	22, 302	
運搬処理工									
(Lagrange Lagrange Lagrange				1		358, 668			
			式	1		394, 509	1	35, 841	
		コンクリート殻 (無筋)				301,000	1	00,011	単-13号
/XX_1/X		177 172 (MM337		82	1, 146	93, 972			1 10 3
			m3	0	1, 146	0	-82	-93, 972	
		コンクリート殻 (無筋)	line line		1,110		02	00,012	単-14号
		The City of the Ci		0	0	0			1 11 3
			m3	82	2, 109	172, 938	82	172, 938	
		アスファルト殻	10	<u></u>	2,100	1.2,000	02	1.2,000	単-15号
750 AT 1740		7.00711100		0	0	0			10.5
			m3	7	4, 241	29, 687	7	29, 687	
		コンクリート殻(無筋)	10	•	1, 211	20,001		20,001	単-16号
100,000		· // The Children		82	3, 228	264, 696			10.5
			m3	0	3, 228	0	-82	-264, 696	
		コンクリート殻 (無筋)	mo .		0, 220	0	02		単-17号
14X/~_/J				0	0	0			- 11 /J
			m3	82	2, 156	176, 792	82	176, 792	
		アスファルト殻	шо	02	2, 100	110, 192	02	110, 192	単-18号
以べり		/ /// / / / I IIX		0	0	0			7 10 7
			m3	7	2, 156	15, 092	7	15, 092	
			IIIə	(2, 150	15, 092	(15, 092	

工事名	県道小鶴原女木線災	(各目) (各目) (全国) (全国) (全国) (全国) (全国) (全国) (全国) (全国	外工事	(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
					_	工事区分	橋梁下部		
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
仮設工									
				1		106, 794, 771			
			式	1		111, 858, 996	1	5, 064, 225	
県道付替工									
				1		10, 394, 190			
			式	1		10, 394, 190	0	0	
						, ,			内-33号
				200		713, 125			
			m3	200		713, 125	0	0	
 軽量盛土				200		, 10, 120	·		単-19号
(DX-24H)				134	36, 441	4, 883, 094			T 13/3
(DA 2411)			m3	134	36, 441	4, 883, 094	0	0	
		24-12-25(20)(高炉) 1	IIIO	104	30, 441	4, 000, 094	0	0	内-34号
コングリードルへが入				236		1 FOE 719			P1 = 34 5
		5cm				1, 585, 713	0	0	
/ → ⊐ □ ,			m2	236		1, 585, 713	0	0	J- 05 II
仮設舗装									内-35号
				370		890, 615			
			m2	370		890, 615	0	0	
張コンクリート		18-8-25(高炉) t=100m							単-20号
		m		58	2, 269	131, 602			
			m2	58	2, 269	131, 602	0	0	
ガードレール(置き式・	·B型)	Gr-C-2B(特)							単-21号
				35	34, 927	1, 222, 445			
			m	35	34, 927	1, 222, 445	0	0	
土のう		φ110(丸型)×110cm							単-22号
(大型土のう)		長期仮設(3年)対応		60	6, 298	377, 880			
			袋	60	6, 298	377, 880	0	0	
—————————————————————————————————————		2t用(長期性能型) 購							単-23号
		入材 割栗石(150-200		36	16, 381	589, 716			
		mm)	袋	36	16, 381	589, 716	0	0	
仮橋·仮桟橋工					,,	220,.10			
(構台)				1		46, 840, 256			
(117 117)			式	1		49, 903, 067	1	3, 062, 811	
 橋脚		 設置		1		13, 300, 001	1	0, 002, 011	内-36号
7回ルや				148		30, 530, 181			r 1 00 /2
								^	
			t	148		30, 530, 181	0	0	

工事名	県道小鶴原女木線の	災害復旧深水橋下部工(A 1)外工事	(1	回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	橋梁下部		
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
仮橋上部		架設							内-37号
				74. 5		8, 494, 982			
			t	0		0	-74. 5	-8, 494, 982	
仮橋上部		架設							内-38号
				0		0			
			t	74. 5		9, 994, 639	74. 5	9, 994, 639	
覆工板設置・撤去[[仮橋・仮桟橋]								内-39号
				640		3, 508, 648			
			m2	0		0	-640	-3, 508, 648	
覆工板設置・撤去[[仮橋・仮桟橋]								内-40号
				0		0			
			m2	640		5, 014, 366	640	5, 014, 366	
仮設高欄		単管パイプ型 設置							内-41号
				72		165, 168			
			m	0		0	-72	-165, 168	
		単管パイプ型 設置						•	内-42号
				0		0			
			m	72		222, 604	72	222, 604	
作業架台						,		•	内-43号
				6		4, 141, 277			
			箇所	6		4, 141, 277	0	0	
土留·仮締切工						, ,			
				1		47, 559, 482			
			式	1		48, 118, 449	1	558, 967	
H鋼杭		H400				, ,		•	内-44号
				21		21, 649, 298			
			本	21		21, 649, 298	0	0	
削孔(アンカー)		杭径 135mm				. ,			内-45号
(粘性土・砂質土)				241		2, 619, 461			
			m	241		2, 619, 461	0	0	
削孔(アンカー)		杭径 135mm				, ,			内-46号
(軟岩)				287		5, 338, 588			
			m	287		5, 338, 588	0	0	
削孔機械搬入搬出						, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			内-47号
	•			4		270, 581			
			回	4		270, 581	0	0	

工事名	道小鶴原女木線災害	復旧深水橋下部工(A 1)	外工事	(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	橋梁下部		
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
アンカー鋼材加工・組立・指	f入·緊張·定着·頭								内-48号
部処理(アンカー)				45		1, 412, 849			
			本	45		1, 412, 849	0	0	
グラウト注入									内-49号
				24		1, 390, 932			
			m3	24		1, 390, 932	0	0	
アンカーエ材料費(アンカー)						2, 222, 222			内-50号
7.77				1		3, 295, 595			, , , ,
			式	1		3, 295, 595	0	0	
 切梁・腹起し			120	1		0, 230, 030	· ·		内-51号
労朱一族地で				39. 4		4, 592, 316			L1 21 2
			t	0		4, 592, 510	-39. 4	-4, 592, 316	
 切梁・腹起し			l l	0		0	-39.4	-4, 592, 510	内-52号
切案・腹心 し									P1 = 52 2
			1.	0		0	00.4	E 151 000	
ers 1 de le lebble des			t	39. 4		5, 151, 283	39. 4	5, 151, 283	
アンカー材撤去									内-53号
				45		2, 477, 273			
			本	45		2, 477, 273	0	0	
横矢板		横矢板厚さ 0.11m							内-54号
				334		4, 512, 589			
			m2	334		4, 512, 589	0	0	
仮水路工									
				1		156, 600			
			式	1		156, 600	0	0	
暗渠排水管		φ 150 有孔·無孔管 シン							単-24号
		グル構造		59	1, 521	89, 739			
			m	59	1, 521	89, 739	0	0	
フィルター村		単粒度砕石 4号 30-20							単-25号
				4	7, 439	29, 756			
			m3	4	7, 439	29, 756	0	0	
吸出し防止材		合繊不織布 t=10mm			,	,,,,,,,		-	単-26号
~ 1 ~ 1 4 — 1 4				50	742. 1	37, 105			. =- •
			m2	50	742. 1	37, 105	0	0	
汚濁防止工					112.1	01,100	<u> </u>	0	
1 3 150 153 112 112				1		392, 022			
			式	1		574, 182	1	182, 160	
			1	I		014, 182	1	104, 100	

工事名	県道小鶴原女木線災	害復旧深水橋下部工(A 1)	外工事	(1 回変更) (個別	合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	橋梁下部		
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
汚濁防止フェンス		設置·撤去							内-55号
				20		392, 022			
			m	0		0	-20	-392, 022	
汚濁防止フェンス		設置·撤去							内-56号
				0		0			
			m	40		574, 182	40	574, 182	
						,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
2.1				1		69, 576			
			式	1		69, 576	0	0	
		溶融式手動 実線 15cm	- 4	*		00,010	Ŭ		単-27号
灰色固冰		厚1.5mm 排水性舗装		240	289. 9	69, 576			+ 21/3
		無	m	240	289. 9	69, 576	0	0	
			III	240	209. 9	09, 570	0	0	
文				1		1, 382, 645			
			式	1 1				1 000 007	
ナンマュエン			工	1		2, 642, 932	1	1, 260, 287	+ 570
交通誘導警備員				440		1 000 015			内-57号
				113		1, 382, 645			
			人日	0		0	-113	-1, 382, 645	,
交通誘導警備員									内-58号
				0		0			
			人日	216		2, 642, 932	216	2, 642, 932	
直接工事費									
				1		203, 510, 919			
			式	1		208, 653, 793	1	5, 142, 874	
共通仮設費									
				1		26, 128, 406			
			式	1		33, 808, 616	1	7, 680, 210	
共通仮設費									
				1		8, 037, 030			
			式	1		15, 392, 418	1	7, 355, 388	
 運搬費						• •		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
				1		6, 169, 558			
			式	1		6, 169, 558	0	0	
			1. 1	-		2, 222, 000	•		内-59号
至不以 网 //				1		4, 562, 284			, , , , ,
			式	1		4, 562, 284	0	0	
			又	1		4, 504, 484	U	0	

工事名	県道小鶴原女木線災害		.) 外工事	(1 回変更) (個別	別合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	橋梁下部		
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
仮設材運搬費									内-60号
				296		1, 607, 274			
			t	296		1, 607, 274	0	0	
 準備費									
				0		0			
			式	1		2, 959, 676	1	2, 959, 676	
							_	_, ,	内-61号
7,10.1				0		0			
			式	1		2, 767, 176	1	2, 767, 176	
———— 木根等処分費				1		2,101,110	1	2, 101, 110	内-62号
小瓜牙尼刀貝				0		0			1 02 4
			式	1		192, 500	1	192, 500	
 技術管理費			10	1		192, 500	1	192, 500	
投州官埕 負				1		184, 362			
			式	1 1			1	4, 372, 000	
			I	1		4, 556, 362	1	4, 372, 000	H . CO
地質調査費				4		104.000			内-63号
				1		184, 362			
			式	1		184, 362	0	0	
	3次元設計データの作成費								内-64号
用(ICT)				0		0			
			式	1		382, 000	1	382, 000	
BIM/CIM 適用工事	に要する費用								内-65号
				0		0			
			式	1		3, 990, 000	1	3, 990, 000	
現場環境改善費(率	計上)								
				1		1, 683, 110			
			式	1		1, 706, 822	1	23, 712	
共通仮設費 (率計上)									
				1		18, 091, 376			
			式	1		18, 416, 198	1	324, 822	
純工事費									
				1		229, 639, 325			
			式	1		242, 462, 409	1	12, 823, 084	
			-	_		,,	_	,,	
25% 11 -22				1		64, 551, 653			
			式	1		66, 551, 126	1	1, 999, 473	

工事名 県道小鶴原女木線災害復	旧深水橋下部工(A1)	外工事	(1 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 橋梁下部		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事原価					-			
			1		294, 190, 978			
		式	1		309, 013, 535	1	14, 822, 557	
一般管理費等								
			1		43, 009, 022			
		式	1		44, 316, 465	1	1, 307, 443	
工事価格					227 222 222			
		式	1 1		337, 200, 000 353, 330, 000	1	16 120 000	
消費税相当額		EL.	1		303, 330, 000	1	16, 130, 000	
16 身7几7月31명			1		33, 720, 000			
		式	1		35, 333, 000	1	1, 613, 000	
工事費計		1				-	_, ~1~, ~~~	
			1		370, 920, 000			
		式	1		388, 663, 000	1	17, 743, 000	

第 1号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	軟岩 オープンカット 無し 1,000m3以上5,000m3未満 無し 無し		2, 273	979. 7	2, 226, 858			CA900020
	1,000回3火工3,000回3火间 無	m 3	2, 273	979.7	2, 226, 858	0	0	
					2, 042, 533			
合 計								
					2, 042, 533		0	

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 08

第 2号内訳書

2 Or 1 IV							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
削	硬岩 オープンカット 無し 不可		406	2, 702	1, 097, 012			CA900020
	有り(50,000m3未満) 無し							
		m 3	406	2, 702	1, 097, 012	0	0	
					1, 006, 208			
合 計								
					1, 006, 208		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

床掘り

第 3号内訳書

歩掛使用年月 2023. 08 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 グランドアンカー式 無し 336 374. 1 125, 697 CB210030 m 3 336 374.1 125, 697 0 0 115, 292 合 計 115, 292 0

単価使用年月

床掘り 単価使用年月 2023. 08 第 4号内訳書 歩掛使用年月 2023. 08 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 掘削深さ5m超20m以下 144 610.9 87, 969 CB210030 グランドアンカー式 無し m 3 144 610.9 87,969 0 0 80,687 合 計 80,687 0

埋戻し

第 5号内訳書

为 0 分下10八目							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戾幅1m以上4m未満		1, 351	1, 726	2, 331, 826			CB210410
		m 3	1, 351	1,726	2, 331, 826	0	0	
					2, 138, 812			
合 計					0.100.010			
					2, 138, 812		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

2回当たり内訳書

掘削機械搬入搬出

第 6号内訳書

単価使用年月 2023.08 歩掛使用年月 2023.08 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
掘削機械搬入搬出(橋台工	補助機械含む		2	73, 750	147, 500			WYB00051
土工時)								
		回	2	73, 750	147, 500	0	0	単一 28号
					135, 290			
合 計								
					135, 290		0	
			:		:			

積込(ルーズ)

7号内訳書	東心(V A)						歩掛使用年月	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
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		194	279. 9	54, 300			CA900010
		m 3	194	279. 9	54, 300	0	0	
合 計					49, 805			
					49, 805		0	

単価使用年月

積込(ルーズ)

第 8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
土砂 クラムシェル[テレスコピック式] 平積0.4m3		1, 921	2, 309	4, 435, 589			WYB00016
	m 3	1, 921	2, 309	4, 435, 589	0	0	単一 29号
土砂 排ガス型(第2次) バックホウ 山積0.28m3		1, 921	1,036	1, 990, 156			WYB00042
	m 2	1 021	1 036	1 990 156	0		単一 30号
	III 5	1, 521	1,030	5, 893, 863	O O	0	本 30万
				5, 893, 863		0	
	土砂 クラムシェル[テレスコピック式] 平積0.4m3	土砂 クラムシェル[テレスコピック式] 平積0. 4m3 m 3	土砂 クラムシェル[テレスコピック式] 平積0. 4m3 1,921 m 3 1,921 土砂 排が ス型(第2次) バックおり 山積0. 28m3 1,921	土砂 クラムシュル[テレスコピック式] 平積0.4m3 1,921 2,309 m 3 1,921 2,309 土砂 排がス型(第2次) バックホウ 山積0.28m3 1,921 1,036	土砂 クラムシェル[テレスコピック式] 平積0. 4m3 1,921 2,309 4,435,589 m 3 1,921 2,309 4,435,589 土砂 排が ス型(第2次) バックホウ 山積0. 28m3 1,921 1,036 1,990,156 m 3 1,921 1,036 1,990,156	土砂 クラムシェル[テレスコピック式] 平積0. 4m3	規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 生砂 クラムシェル[テレスコピック式] 平積0. 4m3 1,921 2,309 4,435,589 0 0 0 1 1,921 1,036 1,990,156 0 0 0 1 5,893,863

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 08

第 9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) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り		336	3, 506	1, 178, 016			CB210110
	31.5㎞以下	m 3	336	3, 506	1, 178, 016	0	0	
					1, 080, 507			
合 計								
					1, 080, 507		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

第 10号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬	標準		94. 2	5, 230	492, 666			CB210110
	クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り	m 3	94. 2	5, 230	492, 666	0	0	
					451, 886			
合 計					,			
ц ы					451, 886		0	
					401,000		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

11号内訳書 名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	歩掛使用年月 労務調整係数 金額増減	2023. 08 1. 000-00-00-2-0 摘要
	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)	平江		4, 277	829, 738	奴里归帆	並領垣帆	CB210110
· 子连M	軟岩 有り 31.5km以下		134	4, 211	023, 130			CB210110
	THE THE ST. OKINES	m 3	194	4, 277	829, 738	0	0	
		III 0	134	1, 211	761, 057	•	0	
合 計					101,001			
ц н					761, 057		0	
					101,001			

土砂等運搬

第 12号内訳書

12万円10八百							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
)等運搬	標準		1, 921	6, 381	12, 257, 901			CB210110
	クラムシェル平積0.4m3または平積0.8m3							
	軟岩 有り 60.0km以下	m 3	1, 921	6, 381	12, 257, 901	0	0	
					11, 243, 272			
合 計								
					11, 243, 272		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

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
残土等処分	ほぐし土		3, 265	800	2, 612, 000			WYB00033
		m 3	3, 265	800	2, 612, 000	0	0	単一 31号
					2, 395, 795			
合 計								
					2, 395, 795		0	

単価使用年月 歩掛使用年月

2023. 08

660m3当たり内訳書

生材料 第 14号内訳書 (裏込材) 単価使用年月 2023. 08 歩掛使用年月 2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0

	-	$\overline{}$						1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土材料	良質土 ほぐし状態		879	2,900	2, 549, 100			WYB00010
					, ,			
						_),/ a = E
		m 3	879	2, 900	2, 549, 100	0	0	単一 32号
					2, 338, 102			
合 計								
Ц Р1					0 220 100		0	
					2, 338, 102		0	
i e								
i								
		 						
l								
l								
i								
l								
l								
		<u> </u>						
i								

第 15号内訳書

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ。車打設		22. 4	22, 080	494, 592			CB240010
延長無し 全ての費用	m 3	22. 4	22, 080	494, 592	0	0	
一般型枠 均しコンクリート		37.8	4, 266	161, 254			CB240210
	m 2	37.8	4, 266		0	0	
				601, 559			
				601, 559		0	
	各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 m 3	各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 m 3 22.4 m 3 27.8	各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 m 3 22.4 22,080 - 般型枠 均しコンクリート 37.8 4,266	各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 m 3 22.4 22,080 494,592 一般型枠 均しコンクリート 37.8 4,266 161,254 m 2 37.8 4,266 161,254 601,559	各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 m 3 22.4 22,080 494,592 0 一般型枠 均しコンクリート 37.8 4,266 161,254 0 m 2 37.8 4,266 161,254 0 601,559 601,559 0 0	各種 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用 m 3 22.4 22,080 494,592 0 0 一般型枠 均しコンクリート 37.8 4,266 161,254 0 0 m 2 37.8 4,266 161,254 0 0 601,559 601,559 0 0 0

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

542箇所当たり内訳書

機械式鉄筋定着加工費

第 16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
機械式鉄筋定着加工費	L=5050mm		136	610	82, 960			WYB00001
		箇所	136	610	82, 960	0	0	単一 40号
機械式鉄筋定着加工費	L=2020mm(Head-bar工法)	国//1	357	477	170, 289	O O		WYB00061
7277 TO 1007 E 1711 — 50								
		箇所	357	477	170, 289	0	0	単一 41号
機械式鉄筋定着加工費	L=1520mm(T^ッド工法)		49	400	19, 600			WYB00064
		箇所	49	400	19,600	0	0	単一 42号
		直刀	49	400	250, 264	0	0	平 42.7
合 計					200, 201			
					250, 264		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

245箇所当たり内訳書

機械式鉄筋定着加工費

第 17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
L=5010mm		57	502	28, 614			WYB00004
	箇所	57	502	28, 614	0	0	単一 43号
L=2470mm(Head-bar工法)		188	402	75, 576			WYB00065
	箇所	188	402	75, 576	0	0	単一 44号
				95, 565		0	
	L=5010mm	L=5010mm 箇所	L=5010mm 57 L=2470mm(Head-bar工法) 箇所 57 L=2470mm(Head-bar工法) 188	L=5010mm 57 502 箇所 57 502 L=2470mm(Head-bar工法) 188 402	L=5010mm 57 502 28,614 箇所 57 502 28,614 L=2470mm (Head-bar 工法) 188 402 75,576	L=5010mm 57 502 28,614 箇所 57 502 28,614 0 L=2470mm(Head-bar工法) 188 402 75,576 箇所 188 402 75,576 0 95,565 95,565	規格 単位 数量 単価 金額 数量增減 金額增減 L=5010mm 57 502 28,614 0 0 L=2470mm(Head-barT法) 188 402 75,576 0 0 箇所 188 402 75,576 0 0 95,565 95,565

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

型枠

第 18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	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		651	8, 408	5, 473, 608			CB240210
			054	0.400	5 450 000			
		m 2	651	8, 408	5, 473, 608	0	0	
合 計					5, 020, 538			
Ц П					5, 020, 538		0	
					1,121,111			

単価使用年月 歩掛使用年月 2023. 08

型枠

第 19号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
枠工	撤去しない埋設型枠(発泡スチロール)		35	3, 501	122, 535			WYB00073
		m 2	35	3, 501	122, 535	0	0	単一 47号
去しない型枠(材料費)	発泡スチロール(押出し発泡板 t=20mm)		35	434	15, 190			WYB00074
		m 2	35	434	15, 190	0	0	単一 48号
		111 2	30	434	126, 325	0	0	平 40 万
合 計					120, 020			
					126, 325		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

円形型枠

第 20号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
箱抜き	各種 全ての費用		7. 6	1, 357	10, 313			CB420860
		m	7. 6	1, 357	10, 313	0	0	
					9, 459			
合 計								
					9, 459		0	

足場

第 21号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
足場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		722	4, 584	3, 309, 648			WB252110
		掛m 2	722	4, 584	3, 309, 648	0	0	単一 49号
合 計					3, 035, 697			
(a) (b)					3, 035, 697		0	
					3, 033, 031		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

水抜パイプ

第 22号内訳書

歩掛使用年月 2023. 08 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 水抜きパイプ(材料費) VP φ 50mm 20.2 414 8, 362 WYB00012 0 単一 50号 m 20.2 414 8, 362 0 7,669 合 計 7,669 0

単価使用年月

		00		7 1H/				
亨 23号内訳書	床掘り(掘削)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	軟岩 オープンカット 無し		328	979. 7	321, 341			CA900020
	1,000m3以上5,000m3未満 無し 無し							
		m 3	328	979. 7	321, 341	0	0	
					294, 742			
合 計					,			
П					294, 742		0	
					201,112			
		1		1	I	I .	I	1

床掘り

第 24号内訳書

歩掛使用年月 2023. 08 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 296 233 68, 968 CB210030 m 3 296 233 68,968 0 0 63, 259 合 計 63, 259 0

単価使用年月

埋戻し

第 25号内訳書

歩掛使用年月 2023. 08 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 215 918.7 197, 520 CB210410 0 m 3 215 918.7 197, 520 0 181, 170 合 計 181, 170 0

単価使用年月

330m3当たり内訳書

積込(ハーズ)

第 26号内訳書 (破砕片除去)

単価使用年月 2023.08 2023.08 2023.08 300-00-00-00-2-0

								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 平均施工幅1m以上2m未満		328	340. 3	111, 618			CA900010
					,			
		2	328	340.3	111, 618	0		
		m 3	328	340.3		U	0	
					102, 378			
合 計								
					102, 378		0	

第 27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		141	279. 9	39, 465			CA900010
		m 3	141	279. 9	39, 465	0	0	
					36, 198			
合 計								
					36, 198		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

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
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		296	3, 506	1, 037, 776			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	31.5km以下	m 3	296	3, 506	1, 037, 776	0	0	
					951, 875			
合 計								
					951, 875		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

序 29号内訳書	Liv 可控版						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
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)		141	4, 277	603, 057			CB210110
	軟岩 有り 31.5km以下							
		m 3	141	4, 277	603, 057	0	0	
合 計					553, 139			
Ц П					553, 139		0	
					333, 130			

単価使用年月

残土等処分

第 30号内訳書

歩掛使用年月 2023. 08 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 残土等処分 ほぐし土 539 800 431, 200 WYB00032 0 単一 55号 m 3 539 800 431, 200 0 395, 508 合 計 395, 508 0

単価使用年月

257m2当たり内訳書

組立式大型ブロック

第 31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
見場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 無し		9. 1	59, 530	541, 723			CB226170
	一般養生・特殊養生(練炭)							
		m 3	9. 1	59, 530	541, 723	0	0	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生		20	55, 420	1, 108, 400			CB226180
		m 3	20	55, 420	1, 108, 400	0	0	
現場打横帯(隔壁)コンク	7 18-8-40(高炉) 一般養生		23	58, 460	1, 344, 580			CB226200
リート								
		m 3	23	58, 460	1, 344, 580	0	0	
胴込・裏込材(砕石)	大型プロック 再生砕石 RC-40		72. 5	4, 310	312, 475			CB226120
		m 3	72. 5	4, 310	312, 475	0	0	
組立式大型ブロック工設置	I.		257	3, 545	911, 065			WYB00081
		m 2	257	3, 545	911, 065	0	0	単一 56号
胴込コンクリート工設置	18-8-40(高炉)		384	21, 410	8, 221, 440			WYB00083
		m 3	384	21, 410	8, 221, 440	0	0	単一 57号
コンクリートパネル	L2000×H 500× t 50		289	17,000	4, 913, 000			WYB00085
		枚	289	17,000	4, 913, 000	0	0	単一 58号
メッシュパネル	L2000×H 200×W300		598	5, 000	2, 990, 000			WYB00086
		枚	598	5, 000	2, 990, 000	0	0	単一 59号
つなぎ材	D6		2, 990	200	598, 000			WYB00087
		本	2, 990	200	598,000	0	0	単一 60号
透水防砂材	t2×W660×L		1, 256	1,050	1, 318, 800			WYB00088
		m	1, 256	1,050	1, 318, 800	0	0	単一 61号
					20, 416, 989			
合 計								
					20, 416, 989		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

第 32号内訳書

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

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		700	40	559	22, 360	40	22, 360	
		m	40	999		40	22, 360	
					0			
合 計								
					22, 360		22, 360	
					0			
変更積算金額								
久入很开业财					90 500		90 500	
					20, 506		20, 506	H / M

200m3当たり内訳書

県道付替盛土

第 33号内訳書

0	CB210110
0	CA900010 CB210110
0	CB210110
_	+
_	CA900030
0	
	CA900040
0	
	CA900040
0	
	CB220010
0	
0	
	1
	0

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

5 34号内訳書	77 FUNIUS						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ンクリート床版	24-12-25(20)(高炉) 一般養生		33. 1	52, 230	1, 728, 813			CB225120
	延長無し 15cm 各種							
		m 3	33. 1	52, 230	1, 728, 813	0	0	
					1, 585, 713			
合 計								
					1, 585, 713		0	

単価使用年月

第 35号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
下層路盤(車道・路肩部)	200mm 1層施工 再生クラッシャラン		333	708. 1	235, 797			CB410030
	RC-40 全ての費用							
		m 2	333	708. 1	235, 797	0	0	
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン (20)		370	1, 987	735, 190			CB410260
	プライムコート PK-3 全ての費用							
		m 2	370	1, 987	735, 190	0	0	
					890, 615			
合 計								
					890, 615		0	
					111,121		-	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

橋脚

第 36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
場所打杭工(ダウンザホー	C工法(テーブルマシン工法)		4	367, 600	1, 470, 400			WB230810
ルハンマエ)	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 仮設物の場合							
	0m/本 0m/本 9.3m/本 0m/本	本	4	367, 600	1, 470, 400	0	0	単一 72号
場所打杭工(ダウンザホー	C工法(テーブルマシン工法)		6	367, 600	2, 205, 600			WB230810
ルハンマエ)	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 仮設物の場合							
	0m/本 0m/本 9.3m/本 0m/本	本	6	367, 600	2, 205, 600	0	0	単一 73号
場所打杭工(ダウンザホー	C工法(テーブルマシン工法)		2	410, 800	821, 600			WB230810
ルハンマエ)	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 仮設物の場合							
	0m/本 0m/本 9.4m/本 0m/本	本	2	410, 800	821, 600	0	0	単一 74号
場所打杭工(ダウンザホー	C工法(テーブルマシン工法)		1	419, 600	419, 600			WB230810
ルハンマエ)	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 仮設物の場合							
	0m/本 0m/本 9.6m/本 0m/本	本	1	419, 600	419, 600	0	0	単一 75号
場所打杭工(ダウンザホールハンマ	掘削長8.5 <l≦9.5m td="" 継ぎ杭有<="" 頭出6m超=""><td></td><td>17</td><td>410, 800</td><td>6, 983, 600</td><td></td><td></td><td>WYB00199</td></l≦9.5m>		17	410, 800	6, 983, 600			WYB00199
工)[C工法H400 土砂埋戻]								
		本	17	410, 800	6, 983, 600	0	0	単一 76号
H形鋼[中古品](支持杭)	広幅 SS400 400×400×13×21		89. 7	119, 700	10, 737, 090			WYB00204
(材料費)								
		t	89. 7	119, 700	10, 737, 090	0	0	単一 77号
杭橋脚設置・撤去工(杭基	設置		39.8	61, 830	2, 460, 834			WB252860
礎形式)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	80t吊	t	39.8	61,830	2, 460, 834	0	0	単一 78号
H形鋼(受桁)(材料費)	SS400 H594×302×14×23		14	134, 000	1, 876, 000			WYB00205
		t	14	134, 000	1, 876, 000	0	0	単一 79号
H形鋼 (敷桁) (材料費)	SS400 H400×400×13×21		7. 1	133, 000	944, 300			WYB00206
		t	7. 1	133, 000	944, 300	0	0	単一 80号
H形鋼(高さ調整材)(材	SS400 H300×300×10×15		0.15	124, 000	18, 600			WYB00207
料費)								
		t	0. 15	124, 000	18, 600	0	0	単一 81号
溝形鋼(継ぎ材)(材料費	SS400 C-8×200×90×13.5		19. 5	127, 000	2, 476, 500			WYB00208
)								
		t	19.5	127, 000	2, 476, 500	0	0	単一 82号
等辺山形鋼(ブレス)(材	SS400 L-100×100×10		6. 2	131, 000	812, 200			WYB00209
料費)								
		t	6. 2	131,000	812, 200	0	0	単一 83号

単価使用年月 歩掛使用年月 2023. 08

橋脚

第 36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
等辺山形鋼(ブレス)(材 SS400 L-130×130×12		7.4	139, 000	1, 028, 600			WYB00210
料費)								
		t	7. 4	139, 000	1, 028, 600	0	(単一 84号
鋼板(材料費)	SS400 xf7t- PL-12×144×546		0. 27	178, 300	48, 141			WYB00211
		t	0. 27	178, 300	48, 141	0		 単一 85号
鋼板(材料費)	SS400 スチフナー PL-12×192×356	· ·	0. 23	178, 300	41, 009	· ·		WYB00212
7110 (71719)	36100 7,777 12 127(1027(000		0.20	110,000	11,000			"1500212
		t	0. 23	178, 300	41,009	0		単一 86号
剛板(材料費)	SS400 スチフナー PL-19×253×570		0.77	178, 300	137, 291			WYB00213
		t	0.77	178, 300	137, 291	0	(単一 87号
鋼板(材料費)	SS400 エント・プ・レート PL-16×300×300		0. 17	178, 300	30, 311			WYB00214
New Let (L. Lakel +Ht)	22.22.13.24.1.22.22.22.22.22.22.22.22.22.22.22.22.2	t	0. 17	178, 300	30, 311	0	(単一 88号
堈板(材料費)	SS400 エント ブ レート PL-16×300×500		0. 28	178, 300	49, 924			WYB00215
		t	0. 28	178, 300	49, 924	0) 単一 89号
鋼板(材料費)	SS400 天端プレート PL-19×520×700	·	0. 28	178, 300	115, 895	0		WYB00216
NIX (PITIS)	00100)(All)		0.00	170,000	110, 000			W1D00210
		t	0.65	178, 300	115, 895	0) 単一 90号
鋼板(材料費)	SS400 天端プレート PL-19×350×520		0.16	178, 300	28, 528			WYB00217
		t	0. 16	178, 300	28, 528	0		単一 91号
鋼板(材料費)	SS400 トッププレート PL-16×450×450		0. 76	178, 300	135, 508			WYB00218
North (thing the)		t	0.76	178, 300	135, 508	0	(92号
鋼板 (材料費)	SS400 ガセットプレート PL-9×300×380		0. 55	178, 300	98, 065			WYB00219
		t	0. 55	178, 300	98, 065	0		 単一 93号
鋼板(材料費)	SS400 ガセットプレート PL-9×200×380	t e	0.33	178, 300	60, 622	U		WYB00220
1100 (1111)	1111 / 0/1/ 1 12 0 1 200 1 000			1.0,000	,			
		t	0. 34	178, 300	60, 622	0) 単一 94号
高力ボルト(材料費)	F10T-M22×60		128	212	27, 136			WYB00221
		組	128	212	27, 136	0		95号 単一 95号

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

橋脚 36号内訳書	ħ						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
高力ボルト(材料費)	F10T-M22×65		136	218	29, 648			WYB00222
		組	136	218	29, 648	0	0	単一 96号
	F10T-M22×70	//21.	240	224	53, 760			WYB00223
		組	240	224	53, 760	0	0	単一 97号
新力ボルト(材料費)	F10T-M22×75		568	230	130, 640			WYB00224
		組	568	230	130, 640	0	0	単一 98号
高力ボルト (材料費)	F10T-M22×80	7,000	120	237	28, 440		-	WYB00225
		組	120	237	28, 440	0	0	単一 99号
高力ボルト (材料費)	F10T-M22×95		30	255	7, 650			WYB00226
		組	30	255	7, 650	0	0	単一 100号
高力ボルト (材料費)	F10T-M22×100		30	261	7, 830			WYB00227
		組	30	261	7, 830	0	0	単一 101号
合 計					30, 530, 181			
п н					30, 530, 181		0	

仮橋上部

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
上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型		74. 5	19, 510	1, 453, 495			WB252810
	80t吊	t	74. 5	19, 510	1, 453, 495	0	0	単一 102号
上部工部材(賃料)	PG部材(供用日数188日)(総供用日数1080日以内)		42. 4	54, 140	2, 295, 536		-	WYB00036
		t	42.4	54, 140	2, 295, 536	0	0	単一 103号
数鉄板設置・撤去	設置		243	192. 3	46, 728			WB253610
		m 2	243	192. 3	46, 728	0	0	単一 104号
數鉄板賃料	25×1,524×6,096(mm) 無 188日 有 720日 無		27	14, 860	401, 220			WB253630
		枚	27	14, 860	401, 220	0	0	単一 105号
H形鋼(主桁)(材料費)	SS400 H900×300×16×28		27	146, 000	3, 942, 000			WYB00040
		t	27	146, 000	3, 942, 000	0	0	単一 106号
溝形鋼(対傾構)(材料費)	SS400 9×300×90		2. 9	130, 000	377, 000			WYB00044
		t	2. 9	130, 000	377, 000	0	0	単一 107号
構形鋼(取付補助材)(材 料費)	SS400 10.5×380×100		0. 29	133, 000	38, 570			WYB00047
		t	0. 29	133, 000	38, 570	0	0	単一 108号
講形鋼(ズレ止メ)(材料 費)	SS400 8×200×90		1. 2	127, 000	152, 400			WYB00049
		t	1. 2	127, 000	152, 400	0	0	単一 109号
鋼板(材料費)	スティフナー PL-12×142×842		0.63	178, 300	112, 329			WYB00050
		t	0.63	178, 300	112, 329	0	0	単一 110号
六角トルコン(材料費)	PBN-22×75		330	381	125, 730			WYB00052
		個	330	381	125, 730	0	0	単一 111号
ハイテンボルト(材料費)	KBN-22×65		652	343	223, 636			WYB00053
		個	652	343	223, 636	0	0	単一 112号
ドリフトピン(材料費)	PPN		5	665	3, 325			WYB00054
		個	5	665	3, 325	0	0	単一 113号

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

仮橋上部

第 37号内訳書	11 T - Uh						事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 08
							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
皿ボルト (材料費)	PBN-M16×80S		30	332	9, 960			WYB00055
		個	30	332	9, 960	0	0	 単一 114号
高力ボルト (材料費)	F10T M22×65		168	218	36, 624			WYB00056
		組	168	218	36, 624	0	0	単一 115号
高力ボルト (材料費)	F10T M22×70		30	224	6, 720			WYB00058
		組	30	224	6, 720	0	0	単一 116号
高力ボルト (材料費)	F10T M22×85		88	243	21, 384			WYB00060
		組	88	243	21, 384	0	0	単一 117号
高力ボルト (材料費)	F10T M22×90		60	249	14, 940			WYB00062
		組	60	249	14, 940	0	0	単一 118号
					8, 494, 982			
合 計					0		-8, 494, 982	
							, ,	

単価使用年月

仮橋上部

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
上部工架設・撤去工	架設		0	0	0			WB252810
	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	80t吊	t	74. 5	19, 510	1, 453, 495	74. 5	1, 453, 495	単一 119号
上部工部材(賃料)	PG部材(供用日数302日)(総供用日数1080日以内)		0	0	0			WYB00041
		t	42. 4	86, 970	3, 687, 528	42.4	3, 687, 528	単一 120号
敷鉄板設置・撤去	設置		0	0	0			WB253610
			0.40	100.0	40.500	0.40	42.500)V 101 F
₩. Mr. Let Æstol	25 v 4 52 4 v 2 202 (m 2	243	192. 3	46, 728	243	46, 728	単一 121号
敷鉄板賃料	25×1,524×6,096(mm) 無 302日 		0	0	0			WB253630
	有 720日 無	枚	0.7	99, 000	C44 000	97	644 000	₩ 100 日
H形鋼(主桁)(材料費)	SS400 H900×300×16×28	权	27	23, 860	644, 220	27	644, 220	単一 122号 WYB00078
11///沙姆(土和//(2/14年)	55400 H900 × 300 × 10 × 28		0	0	U			W1B00078
		t	27	146, 000	3, 942, 000	27	3 942 000	単一 123号
溝形鋼(対傾構)(材料費	\$\$400. 9 × 300 × 90	· ·	0	0	0	21	3, 942, 000	WYB00079
	35100 37300730			Ů	V			11000013
,		t	2. 9	130,000	377, 000	2.9	377 000	単一 124号
講形鋼(取付補助材)(材	SS400 10, 5×380×100		0	0	0	2.0	011,000	WYB00080
料費)			-		-			
		t	0. 29	133, 000	38, 570	0. 29	38, 570	単一 125号
溝形鋼(ズレ止メ)(材料	SS400 8×200×90		0	0	0		,	WYB00089
費)								
		t	1. 2	127, 000	152, 400	1.2	152, 400	単一 126号
鋼板(材料費)	スティフナー PL-12×142×842		0	0	0			WYB00090
		t	0. 63	178, 300	112, 329	0.63	112, 329	単一 127号
六角トルコン(材料費)	PBN-22×75		0	0	0			WYB00091
		個	330	381	125, 730	330	125, 730	単一 128号
ハイテンボルト(材料費)	KBN-22×65		0	0	0			WYB00092
		個	652	343	223, 636	652	223, 636	単一 129号
ドリフトピン(材料費)	PPN		0	0	0			WYB00093
		個	5	665	3, 325	5	3, 325	単一 130号

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

仮橋上部

第 38号内訳書

F JO 7 P J IN THE							少哲使用平月	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ボルト (材料費)	PBN-M16×80S		0	0	0			WYB00094
		個	30	332	9, 960	30	9, 960	単一 131号
うボルト(材料費)	F10T M22×65		0	0	0			WYB00095
		組	168	218	36, 624	168	36, 624	単一 132号
うボルト(材料費)	F10T M22×70		0	0	0			WYB00096
		組	30	224	6, 720	30	6, 720	単一 133号
うボルト(材料費)	F10T M22×85		0	0	0			WYB00097
		組	88	243	21, 384	88	21, 384	単一 134号
高力ボルト(材料費)	F10T M22×90		0	0	0			WYB00098
		組	60	249	14, 940	60	14, 940	単一 135号
		77344			0		11,010	1 200.0
合 計					10, 896, 589		10, 896, 589	
					0		10, 030, 003	
変 更 積算 金 額					0.004.620		9, 994, 639	m /+
					9, 994, 639		9, 994, 039	H) (

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

640/0m2当たり内訳書

覆工板設置·撤去[仮橋·仮桟橋]

第 39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
覆工板設置・撤去工	設置		640	1, 326	848, 640			WB252820
	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	80t吊	m 2	640	1, 326	848, 640	0	0	単一 136号
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 6.3月 有 30.3月		640	4, 252	2, 721, 280			WB251920
	無							
		m 2	640	4, 252	2, 721, 280	0	0	単一 137号
セーフティキャップ(材料			896	285	255, 360			WYB00011
費)								
		個	896	285	255, 360	0	0	単一 138号
					3, 508, 648			
合 計								
					0		-3, 508, 648	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

0/640m2当たり内訳書

覆工板設置·撤去[仮橋·仮桟橋]

第 40号内訳書	. 以自 . 加 .						単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 08
h	(7.1)		W. E		l Auton	W H (V) b	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
覆工板設置・撤去工	設置		0	0	0			WB252820
	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	80t吊	m 2	640	1, 326	848, 640	640	848, 640	単一 139号
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型) 10.1月 有 30.3月		0	0	0			WB251920
	無							
		m 2	640	6, 817	4, 362, 880	640	4, 362, 880	単一 140号
セーフティキャップ(材料			0	0	0			WYB00022
費)								
		個	896	285	255, 360	896	255, 360	単一 141号
					0			
合 計								
					5, 466, 880		5, 466, 880	
					0			
変更積算金額								
					5, 014, 366		5, 014, 366	円/m2

単価使用年月

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
高欄設置・撤去工	単管パイプ型 設置		72. 2	1,034	74, 654			WB252830
		m	72. 2	1,034	74, 654	0	0	単一 142号
高欄 単管パイプ (賃料)	φ 48. 6×2. 4 供用日数 188日		144	63	9, 072			WYB00057
		m	144	63	9, 072	0	0	単一 143号
高欄 直交クランプ (賃料	³ φ 48.6用 供用日数 188日		74	80	5, 920			WYB00066
		個	74	80	5, 920	0	0	単一 144号
重仮設用締結金具 (賃料	斗 供用日数 リキポストS・Ⅱ型 188日(総供用日数360日)		37	2, 444	90, 428			WYB00063
		個	37	2, 444	90, 428	0	0	単一 145号
				,	165, 168			
合 計					0		-165, 168	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

第 42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
高欄設置・撤去工	単管パイプ型 設置		0	0	0			WB252830
		m	72. 2	1,034	74, 654	72. 2	74, 654	単一 146号
高欄 単管パイプ (賃料)	φ 48.6×2.4 供用日数 302日		0	0	0			WYB00099
		m	144	96	13, 824	144	13, 824	単一 147号
高欄 直交クランプ(賃料	φ 48.6用 供用日数 302日		0	0	0		,	WYB00100
		個	74	121	8, 954	74	8. 954	単一 148号
重仮設用締結金具 (賃料	供用日数 リキポストS・Ⅱ型 302日(総供用日数360日)	11-4	0	0	0	, , ,	3,001	WYB00105
		個	37	3, 926	145, 262	37	145 262	単一 149号
		IIEI	01	0, 020	0	01	110, 202	7 11075
合 計					242, 694		242, 694	
					242, 694		242, 094	
变更積算金額								
					222, 604		222, 604	円/m

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

6箇所当たり内訳書

作業架台

; 43号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
業架台設置・撤去			6	752, 500	4, 515, 000			WYB00008
		箇所	6	752, 500	4, 515, 000	0	0	単一 150号
合 計					4, 141, 277			
- "					4, 141, 277		0	

単価使用年月

H鋼杭

第 44号内訳書

11 11 7 1 1 N T							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
所打杭工(ダウンザホー	・ A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し)		2	306, 000	612, 000			WB230810
ハンマエ)	566mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本							
	5.8m/本 0m/本 7.5m/本 無し	本	2	306, 000	612, 000	0	0	単一 151号
湯所打杭工(ダウンザホー	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し)		4	611, 200	2, 444, 800			WB230810
ハンマエ)	566mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本							
	10.8m/本 0m/本 12.5m/本	本	4	611, 200	2, 444, 800	0	0	単一 152号
景所打杭工(ダウンザホー	・ A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し)		2	739, 500	1, 479, 000			WB230810
ハンマエ)	566mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本							
	14.8m/本 0m/本 16.5m/本	本	2	739, 500	1, 479, 000	0	0	単一 153号
	・ A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し)		13	766, 300	9, 961, 900			WB230810
ハンマエ)	566mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本							
	15.7m/本 0m/本 17.5m/本	本	13	766, 300	9, 961, 900	0	0	単一 154号
H形鋼[中古品](材料費)	広幅 SS400 400×400×18×28		75. 5	120,600	9, 105, 300			WYB00035
		t	75. 5	120,600	9, 105, 300	0	0	単一 155号
					21, 649, 298			
合 計								
ц н					21, 649, 298		0	
					, ,			

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

241m当たり内訳書

削孔 (アンカー)

第 45号内訳書 (粘性土·砂質土)

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
削孔(アンカー)	無し(クローラ型) 二重管方式 135mm		241	11,850	2, 855, 850			CB223910
	粘性土·砂質土							
		m	241	11,850	2, 855, 850	0	0	
				,	2, 619, 461			
合 計								
н н					2, 619, 461		0	
					2, 013, 401		0	
						ļ		

287m当たり内訳書

削孔(アンカー)

第 46号内訳書 (軟岩)

単価使用年月 2023.08 歩掛使用年月 2023.08 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
削孔(アンカー)	無し(クローラ型) 二重管方式 135mm 軟岩	 	287	20, 280	5, 820, 360	1	1	CB223910
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1	1	0, 020, 000	Į į		32220010
1			į i	1		Į į		
1		m	287	20, 280	5, 820, 360	0	0	
			ı	I	5, 338, 588	T		
合 計		i	į i	[, 1,190	[[
LI PI		i	į i	[F 000 F0:	[[
			1	i	5, 338, 588	li	0	
1			i	i		I		
1		i	į i	[[[
1		i	į i	[[[
<u> </u>	_	+	 	-	 	L	<u> </u>	
1		i	į i	[[[
		1	į i	[[]	[,	
1		1	į i	[[]	[,	
	+	+	+	+	+	+	 	+
1		· ·	į i	[[]	[,	
1		i	į i	[[[
1		· ·	į i	[[]	[,	1
			T I	1		T I	T	
		· ·	į i	[[]	[,	
1		i	l i	[Į.	Į ,	
				<u></u> i		lı	<u> </u>	
			i	i		I		
1			į i	Į i	1	Į.	ļ ,	[·
1			į i	Į i		Į į	Į į	
		+	-	L		L	L	
1			į i	Į i		Į į	Į į	l
			į i	Į i	1	Į.	ļ ,	[·
			į i	Į i	Į į	Į į		
<u> </u>	+	+	+	+	 	 	 	+
		i	į i	[[[1
		· ·	į i	[[]	[,	1
		· ·	į i	[[]	[,	1
			1	1	<u> </u>	 	1	
Ī		i	į i	[[[1
Ī		i	į i	[[[1
				<u></u>		l	<u> </u>	<u> </u>
			i	1		I		
		i	į i	[[[1
		i	į i	[[[1
		+	<u></u>		<u></u>	<u> </u>	L	
I		i	į i	[[[1
I		i	į i	[[[1
		i	į i	[[[1
		\bot						

4回当たり内訳書

削孔機械搬入搬出

第 47号内訳書

単価使用年月 2023.08 歩掛使用年月 2023.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 金額増減 摘要

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
削孔機械搬入搬出	補助機械含む		4	73, 750	295, 000			WYB00075
111111111111111111111111111111111111111	III-94 DADA E S		-	, , , , , ,	200,000			
		口	4	73, 750	295, 000	0	0	単一 156号
					270, 581			
合 計								
ц ы					970 501			
					270, 581		0	
	+							

45本当たり内訳書

アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)

第 48号内訳書	柳加工 配工 押八 茶饭 足有 爽即是在(//#/						単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 08
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アンカー鋼材加工・組立・挿入・	二重防食 PC鋼線より線 10mを超える		45	34, 230	1, 540, 350			CB223920
緊張・定着・頭部処理(アンカー)	400≦f<1300kN 無し					_		
		本	45	34, 230	1, 540, 350	0	0	
合 計					1, 412, 849			
合 計					1, 412, 849		0	
					1, 412, 649		0	

単価使用年月

グラウト注入

		2 111						
グラウト注入 49号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラウト注入 (アンカー)	//216	1 1	23. 9	63, 450	1, 516, 455	<i></i>	2200 1100	CB223940
		m 3	23. 9	63, 450	1, 516, 455	0	0	
合 計					1, 390, 932			
LI FI					1, 390, 932		0	

一式当たり内訳書

アンカー工材料費(アンカー)

第 50号内訳書

歩掛使用年月 2023. 08 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 アンカー (材料費) 3933m 0m 0m 0kg 45組 45組 3, 593, 000 CB223980 式 1 3, 593, 000 0 0 3, 295, 595 合 計 3, 295, 595 0

単価使用年月

切梁・腹起し

第 51号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月	2023. 08
	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
切梁・腹起し設置・撤去	設置·撤去 無 標準(1.0)	- 中世	39.4	46, 960	1,850,224	双里归 网	並領垣俠	WB251930
					2, 222, 222			
		t	39. 4	46, 960	1, 850, 224	0	0	単一 157号
山留材賃料	無 188日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場		31. 3	52, 860	1, 654, 518			WB251910
		t	31.3	52, 860	1, 654, 518	0	0	単一 158号
台座金物(材料費)	H-350 30° 6本用		11	29, 100	320, 100			WYB00013
		組	11	29, 100	320, 100	0	0	単一 159号
台座金物(材料費)	H-350 30°8本用		25	32, 300	807, 500			WYB00014
t -l- 6 dt (11 de 14 5)		組	25	32, 300	807, 500	0	0	単一 160号
台座金物(材料費)	H-350 30° 10本用		9	41,600	374, 400			WYB00015
		組	9	41,600	374, 400	0	0	単一 161号
					4, 592, 316			
合 計								
					0		-4, 592, 316	

単価使用年月

切梁・腹起し

第 52号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
切梁・腹起し設置・撤去	設置·撤去 無 標準(1.0)		0	0	0			WB251930
		t	39. 4	46, 960	1, 850, 224	39. 4	1, 850, 224	単一 162号
山留材賃料	無 298日 無 有 4700円 有 9400円		0	0	0			WB251910
	有 300000円 1回/現場							
		t	31.3	72, 330	2, 263, 929	31.3	2, 263, 929	単一 163号
台座金物(材料費)	H-350 30° 6本用		0	0	0			WYB00023
		組	11	29, 100	320, 100	11	320, 100	単一 164号
台座金物(材料費)	H-350 30°8本用		0	0	0			WYB00024
		組	25	32, 300	807, 500	25	807, 500	単一 165号
台座金物(材料費)	H-350 30° 10本用		0	0	0			WYB00025
		組	9	41,600	374, 400	9	374, 400	単一 166号
۸ =۱					0			
合 計					5, 616, 153		5, 616, 153	
					0			
変更積算金額					5, 151, 283		5, 151, 283	円/t

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

45本当たり内訳書

アンカー材撤去

アンカーヤ 第 53号内訳書	#撤去						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アンカー材撤去(橋台背面 1 段目)	φ 12.7mm×鋼線本数6本 7½-長 L=12.5m 10mを越える		11	60, 470	665, 170			WYB00101
		本	11	60, 470	665, 170	0	0	単一 167号
アンカー材撤去(橋台背面 2段目)	φ 12.7mm×鋼線本数8本 アンカー長 L=11.5m 10mを越える		11	59, 410	653, 510			WYB00102
		本	11	59, 410	653, 510	0	0	単一 168号
アンカー材撤去(橋台背面 3段目)	φ 12.7mm×鋼線本数10本 アンカー長L=11.5m 10mを越える		9	65, 170	586, 530			WYB00103
		本	9	65, 170	586, 530	0	0	単一 169号
アンカー材撤去(橋台背面 4段目)	φ 12.7mm×鋼線本数8本 アンカー長 L=11.0m 10mを越える		14	56, 830	795, 620			WYB00104
		本	14	56, 830	795, 620	0	0	単一 170号
음 計					2, 477, 273			
					2, 477, 273		0	

第 54号内訳書	/~12X						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
横矢板設置・撤去	設置·撤去 0.11m		334	14, 730	4, 919, 820			WB251970
		m 2	334	14, 730	4, 919, 820	0	0	単一 171号
矢板 t=0.11m、B=1.32r	n							
合 計					4, 512, 589			
ц и					4, 512, 589		0	

単価使用年月

第 55号内訳書	汚濁防止フェンス							2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚濁防止フェンス	設置・撤去単独フロートφ300 1m×20m1000N/3cm未満188日		20	21, 370	427, 400			WYB00039
		m	20	21, 370	427, 400	0	0	単一 172号
					392, 022			

0/40m当たり内訳書

汚濁防止フェンス

第 56号内訳書

m 20 16,530 330,600 20 330,600 単一 173号									1. 000-00-00-2-0
m 20 16,530 330,600 20 330,600 単一 173号 設置・撤去単独フロートφ300 1m×20m1000N/3cm未満96日 0 0 0 WYB00108 m 20 14,770 295,400 20 295,400 単一 174号 合計 を更積算金額			単位	数量	単価	金額	数量増減		
	汚濁防止フェンス	設置・撤去単独フロート φ 300 1m×20m1000N/3cm未満121日			0				
由 D D D D D D E更積算金額			m				20		
合計 0 626,000 626,000 E更積算金額 0	汚濁防止フェンス	設置・撤去単独フロートφ300 1m×20m1000N/3cm未満96日		0	0	0			WYB00108
合計 0 626,000 626,000 E更積算金額 0									
合計 626,000 626,000 E更積算金額 0			m	20	14, 770		20	295, 400	単一 174号
変更積算金額						0			
E更積算金額 0	合 計								
变更積算金額								626, 000	
	the state of the Autor					0			
	愛					574 100		554 100	
						574, 182		574, 182	円/m

113/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

交通誘導警備 第 57号內訳書							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
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			113	13, 340	1, 507, 420			WB010212
		人目	113	13, 340	1, 507, 420	0	0	単一 176号
					1, 382, 645			
合 計								
					0		-1, 382, 645	

0/216人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 58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
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人目	216	13, 340	2, 881, 440	216	2, 881, 440	単一 177号
					0			
合 計								
					2, 881, 440		2, 881, 440	
					0			
変更積算金額								
					2, 642, 932		2, 642, 932	円/人日

重建設機械分解組立輸送費

第 59号内訳書	X(X(W,刀)开,瓜立·钿, 应 貝						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系		4	1, 028, 000	4, 112, 000			WB010350
	35t 吊超80t 吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)							
	標準(1.0)	回	4	1, 028, 000	4, 112, 000	0	0	単一 178号
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)		2	431, 000	862, 000			WB010350
	BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下)							
	標準(1.0)	回	2	431, 000	862, 000	0	0	単一 179号
					4, 562, 284			
合 計								
					4, 562, 284		0	

単価使用年月

仮設材運搬費

第 60号内訳書	在成果						歩掛使用年月	2023. 08
	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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼		- 単位	296	4, 420	1, 308, 320		並領垣帆	WB010020
、覆工板、敷鉄板等)の運	12m以内 各種(実数入力) 0無 無		230	1, 120	1, 300, 320			WD010020
、1复工版、放跃版书/*/建	12曲次[1] 位性(天妖八八月) 0点 点	t	296	4, 420	1, 308, 320	0	0	単一 180号
仮設材等の積込み、取卸し	積込み,取卸し(片道分)		296	1, 500	444, 000	-		WB010030
費								
		t	296	1,500	444, 000	0	0	単一 181号
					1, 607, 274			
合 計								
					1, 607, 274		0	

単価使用年月

用木伐採

9 61号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 11
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
大林伐採	がだけ	辛吐	<u> </u>	0	0 22 43	数里相 例	並似相似	WYB00153
		m 2	755	332. 3	250, 886	755	250, 886	単一 182号
用木伐採	胸高直径10cm以下		0	0	0			WYB00154
		本	29	26, 030	754, 870	29	754, 870	単一 183号
用木伐採	胸高直径11cm以上20cm未満		0	0	0		,	WYB00155
		本	9	27, 950	251, 550	9	251, 550	単一 184号
用木伐採	胸高直径20cm以上30cm未満		0	0	0			WYB00156
		本	31	28, 410	880, 710	31	880, 710	単一 185号
用木伐採	胸高直径30cm以上40cm未満		0	0	0		,	WYB00157
		本	14	44, 940	629, 160	14	629, 160	単一 186号
合 計					0			
ц п					2, 767, 176		2, 767, 176	
					0			
変更積算金額								
					2, 767, 176		2, 767, 176	円/式
								-

単価使用年月

木根等処分費

第 62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
伐採立竹木 L=25km以下		0	0	0			WYB00002
	t	1	5, 500	5, 500	1	5, 500	単一 187号
木くず L=30km以下		0	0	0			WYB00005
	t	10	7,000	70,000	10	70,000	単一 188号
伐採立竹木		0	0	0			WYB00007
	t	1	25, 000	25, 000	1	25, 000	単一 189号
木くず		0	0	0			WYB00018
	t	10	9, 200	92,000	10	92, 000	単一 190号
				0			
				192, 500		192, 500	
				0			
				192 500		192 500	四/式
				102,000		132,000	11) 24
	伐採立竹木 L=25km以下 木くず L=30km以下 伐採立竹木	伐採立竹木 L=25km以下	伐採立竹木 L=25km以下 0 t 1 木くず L=30km以下 0 t 10 伐採立竹木 0 t 1 木くず 0	伐採立竹木 L=25km以下	技探立竹木 L=25km以下	技様立竹木 L=25km以下 0 0 0 木くず L=30km以下 0 0 5,500 1 大くず L=30km以下 0 0 0 0 大塚立竹木 0 0 70,000 10 大くず 0 0 25,000 1 木くず 0 0 92,000 10 10 9,200 92,000 10 192,500 0	規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 11

地質調査費

第 63号内訳書	· 및 에 보 및						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
平板載荷試験	100KN以内		1	201, 000	201, 000			WYB00046
		箇所	1	201, 000	201, 000	0	0	単一 191号
合 計					184, 362			
					184, 362		0	

単価使用年月

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 64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

								1. 000-00-00-2-0
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			0		0			WB010610
計データの作成費用(ICT)								
		式	1		382, 000	1	382, 000	単一 192号
					0			
合 計								
					382,000		382, 000	
					0		,	
変更積算金額								
					382, 000		382, 000	四/式
					002,000		002,000	137 24
		1						

BIM/CIM 適用工事に要する費用

第 65号内訳書

歩掛使用年月 2023. 12 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 BIM/CIM 適用工事 WYB00027 に要する費用 3,990,000 単一 193号 式 1 3, 990, 000 1 合 計 3, 990, 000 3, 990, 000 変更積算金額 3,990,000 円/式 3, 990, 000

単価使用年月

	1次单位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
単一1号 コンクリート	24-12-25(20)(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 17,922 17,922
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋台・橋脚コンクリート打設	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無		1	19, 540	19, 540	WB474310
		m 3	1	19, 540	19, 540	単一 33号
計					19, 540	
					19, 540	
単価					19, 540	
1					19, 540	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単一2号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	163, 724
						1		163, 724
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工 [市場	計算価]	SD345 D35 一般構造物 10t以上(標準)		1	178, 500	178, 500	WB8100	010
		無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		補正無(一般構造物)	t	1	178, 500	178, 500	単一	34号
						178, 500		
	計							
						178, 500		
						178, 500		
	単価							
						178, 500	円/t	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-				
単一3号	鉄筋	SD345 D29∼32	単位	t	数量	1	単価	160, 881 160, 881
		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	175, 400 175, 400	175, 400 175, 400	WB8100 単一	
	計					175, 400 175, 400		
	単価					175, 400 175, 400	円/t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一4号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	159, 872 159, 872
		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 1 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) t 1		174, 300 174, 300	174, 300 174, 300	WB810		
	計					174, 300 174, 300		
	単価					174, 300 174, 300	円/t	

		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-		
単一5号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	161, 798
		規格	単位	数量	単価	金額		161, 798 摘要
鉄筋工[市場	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		4	1	176, 400 176, 400	176, 400 176, 400	WB8100 単一	
	計	州	t	1	110, 400	176, 400 176, 400	- 平	31.9
	単価					176, 400 176, 400	円/t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
# x x E接 単−6号	SD345 D35+D35	単位	箇所	数量	1	単価	1, 238 1, 238
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガス圧接工(手動・自動) [市場単価]	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無		1	1, 350	1, 350	WB8101	
		箇所	1	1, 350	1, 350	単一	38号
計					1, 350		
п					1, 350		
) \ \(\lambda\) (11"					1, 350		
単価					1, 350	円/籄	i所

		1次单位	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-		
カ [*] X圧接 SD345 D29+D29 単一7号		SD345 D29+D29	単位	箇所	数量	1	単価		710.8
平-15			中亚	西別	数里	1			710.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ガス圧接工	(手動・自動) [市場単価]	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無		1	775	775	WB810110		
			箇所	1	775	775	単一	39号	
	計					775			
						775			
	単価					775			
						775	円/箇	所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
単-8号	アンカー筋	SD345 D22 L=600 HDZT77	単位	本	数量	100	単価		409. 4 409. 4
			単位	数量	単価	金額		 摘要	403.4
鉄筋工[市場		各種 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)	1 122	0. 18	57, 950	10, 431	, 431 WB810010		
アンカー筋	(材料費)	差筋及び杭頭処理 SD345 D22 L=600 HDZT77	t	0. 18	57, 950 342	10, 431 34, 200	単一 WYB00	45号 048	
			本	100	342	34, 200	単一	46号	
	計					44, 631 44, 631			
	単価					446. 4 446. 4	円/オ	k	

	1 次単価表						2023. (2023. (1. 000-	
単-9号	吸出し防止材	合繊不織布 t=20mm	単位	m2	数量	1	単価	1,009
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		1,009 摘要
吸出し防止材	レ防止材設置 t=20mm 点在 1 121		121	121	WYB00	017		
			m 2	1	121	121	単一	51号
吸出し防止材	†(材料費)	合繊不織布 t=20.0mm		1	980	980	WYB00	029
			m 2	1	980	980	単一	52号
	⇒l.					1, 101		
	計					1, 101		
)					1, 101		
	単価					1, 101	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-	
透水材	400mm×30mm(全透水タイプ)				1	単価	2, 165
単-10号		単位	m	数量	1	平皿	2, 165
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
透水材設置			1	340. 6	340. 6	WYB00	019
		m	1	340.6	340.6	単一	53号
透水材(材料費)	400mm×30mm(面状系 全透水タイプ)		1	2, 020	2, 020	WYB00	020
		m	1	2, 020	2, 020	単一	54号
					2, 360. 6		
計					2, 360. 6		
)					2, 361		
単価					2, 361	円/m	

	1 涉					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-11号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	7, 069
, == \$					1		7, 069	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	こわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要		1	7, 707	7, 707	WB8240	10
			m 3	1	7, 707	7, 707	単一	62号
	計					7, 707		
						7, 707		
	単価					7, 707		
						7, 707	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 1. 000-	.1 -00-00-2-0	
単-12号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量	0	単価		0
単一12万			半江	IIIZ	数里	1			159. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り		0	0	0	CB4303	310	
		全ての費用							
			m 2	1	173.6	173. 6			
						0			
	計								
						173. 6			
						0			
	単価								
						173. 6	円/m2	2	
変更積算単位	西								
						159. 3	円/m2	2	

	1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-13号	殼運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 146 1, 146
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 5.7km以下 全ての費用	m 3	1	1, 250 1, 250	1, 250 1, 250	CB227	010
	計		m s	1	1, 250	1, 250 1, 250		
	単価					1, 250 1, 250	円/mi	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	08 -00-00-2-0
裁運搬 単-14号	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
					1		2, 109
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込		0	0	0	CB2270)10
	有り 14.4km以下 全ての費用						
		m 3	1	2, 300	2, 300		
					0		
計							
					2, 300		
					0		
単価							
					2, 300	円/m3	3
変更積算単価							
					2, 109	円/m3	3

	1 次単価表						2023. (2023. (1. 000-	
単-15号	殼運搬	アスファル殻	単位	m3	数量	0	単価	0
		規格	単位		単価	金額		4,241 摘要
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 有り 19.5km以下 全ての費用	m 3	0	0 4, 625	0 4, 625	CB227	
	計					0 4, 625		
	単価					0 4, 625	円/mi	3
変更積算単位	т					4, 241	円/m:	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一16号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	9	数量	1	単価	3, 228
単一10万			甲1/4	m3		1		3, 228
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)		3, 520	3, 520	WB0200	051			
			m 3	1	3, 520	3, 520	単一	63号
	計					3, 520		
						3, 520		
	単価					3, 520		
						3, 520	円/m3	3

	1 次単価表							08 08 -00-00-2-0
単-17号	殼処分	コンクリート殼(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		2, 156 摘要
処分費(m 3				0	0	0	WB0200	
			m 3	1	2, 350	2, 350	単一	64号
	1					0		
						2, 350		
	単価					0		
						2, 350	円/m3	3
変更積算単価	<u> </u>							
						2, 156	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-18号	殼処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0
	h.tl.	LD Mr.	224 644	w. E))/ /m²	I A start		2, 156
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)				0	WB020		
			m 3	1	2, 350	2, 350	単一	65号
	計					0		
						2, 350		
	単価					0		
						2, 350	円/m	3
変更積算単個	 Hi							
						2, 156	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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-19号	軽量盛土 (DX-24H)		単位	m3	数量	10	単価	36, 441 36, 441
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
発泡スチロー		敷砂		10	3, 784	37, 840	CB225	
発泡スチロー	ール(材料費)		m 3	10 10. 4	3, 784 33, 400	37, 840 347, 360	CB225	111
	m 3 10.4 33,400 347,360		347, 360					
緊結金具(ホ	材料費)			23	525	12, 075	CB225	112
			個	23	525	12, 075		
	11					397, 275 397, 275		
	単価					39, 730		
						39, 730	円/m	3

	1次単価表						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-20号	張コンクリート	18-8-25(高炉) t=100mm	単位	m2	数量	10	単価	2, 269 2, 269
コンクリー	- 名称 	規格 無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	単位	数量 1	単価 24,740	金額 24,740	CB2400	摘要 10
			m 3	1	24, 740	24, 740 24, 740		
	計					24, 740 2, 474		
	単価					2, 474	円/m2	

		1 次単	色価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-21号	ガードレール(置き式・B型)	Gr-C-2B(特)	単位	m	数量	101 101	単価	34, 927 34, 927
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設防護柵詞	设置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下		101	5, 180	523, 180	WB821	
ガードレーノ	レ (材料費)	Gr-C-2B(特)	m	101	5, 180 8, 850	523, 180 893, 850	単一 WYB00	
, ,	(1911月)	01 0 25 (14)					単一	
<u> </u>	* 7 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 /	DEL +1 -1 (1 0000)	m	101	8,850	893, 850		
自任K理統是	甚礎(材料費)	B型 基本 (L=2000)		49	47, 800	2, 342, 200	WYB00	
			本	49	47, 800	2, 342, 200	単一	
自在R連続基	甚礎(材料費)	B型 端部A(L=1500)		1	42, 600	42, 600	WYB00	
			本	1	42, 600	42, 600	単一	
自在R連続基	基礎(材料費)	B型 端部B(L=1500)		1	44, 100	44, 100	WYB00	
			本	1	44, 100	44, 100 3, 845, 930	単一	70号
	計					3, 845, 930		
						38, 080		
	単価					38, 080	円/m	

	1次単価表						8 8 00-00-2-0
生のう (大型土のう)	φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応	単位	袋	数量	1	単価	6, 298 6, 298
	規格	単位	数量	単価	金額		
大型土のう工	製作・設置 流用土 6mを超え20m以下 標準(1.0)		1	6, 867	6, 867	WB25273	30
		袋	1	6, 867	6, 867	単一 ′	71号
計					6, 867		
					6, 867		
単価					6, 867		
					6, 867	円/袋	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	08 -00-00-2-0
単-23号	袋詰玉石	2t用(長期性能型) 購入材 割栗石(150-200mm)	単位	袋	数量	1	単価	16, 381
						1		16, 381
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
袋詰玉石 2t用(長期性能型) 据付深さ4mを超え9m以下又作業半径5m		2t用(長期性能型) 据付深さ4mを超え9m以下又作業半径5mを超え18m以下 購入材 標準 全ての費用	袋	1	17, 860 17, 860	17, 860 17, 860	CB3224	130
割栗石(150-	-200mm)				,			
	計					17, 860 17, 860		
	単価					17, 860		
						17, 860	円/袋	Š

	1次単価表						2023. (2023. (1. 000-	
単-24号	暗渠排水管	φ 150 有孔·無孔管 シングル構造	単位	m	数量	1	単価	1, 521
	 名称	規格	 単位	数量	単価	金額		1,521 摘要
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要 全ての費用		1	1,659	1, 659	CB2227	
			m	1	1,659	1, 659		
	計					1, 659 1, 659		
	単価					1, 659		
						1, 659	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	08 -00-00-2-0
単-25号	フィルター末才	単粒度砕石 4号 30-20	単位	m3	数量	1	単価	7, 439
						1		7, 439
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
フィルター材 単粒度砕石 4号 30-20 全ての費用 1 8,111		8, 111	CB2227	780				
			m 3	1	8, 111	8, 111		
	計					8, 111		
	рI					8, 111		
	単価					8, 111		
						8, 111	円/m3	}

	1次単価表							08 08 -00-00-2-0
単-26号	吸出し防止材	合繊不織布 t=10mm	単位	m2	数量	1	単価	742. 1
<u>+ 2073</u>						1		742. 1
	名称 規格		単位	数量	単価	金額		摘要
吸出し防止材	才設置		1 809.1		809. 1	CB224720		
			m 2	1	809. 1	809. 1		
	計					809. 1 809. 1		
						809. 1		
	単価					809. 1	円/mi	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	8 -00-00-2-0	
)\\\\ 05.0	仮区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	274 14-		ж. =	1	単価		289. 9
単-27号			単位	m	数量	1			289. 9
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し		1	316. 1	316. 1	WB8212	210	
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白							
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	316. 1	316. 1	単一 1	75号	
						316. 1			
	計								
						316. 1			
						316. 1			
	単価								
						316. 1	円/m		

参考	少与其相(I) 					
補助機械含む	単位	回	数量	1	単価	73, 750 73, 750
規格	単位	数量	単価			摘要
		1. 2	23, 205	27, 846		
	人	1. 2	23, 205	27, 846		
排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊		0.3	153, 000	45, 900	WYB000	03
	日	0.3	153, 000	45, 900	単一 1	94号
		1		4		
	式	1		4		
				73, 750		
				73, 750		
				73, 750		
				73, 750	 円/回	
	補助機械含む 規格	# 対機械含む 単位 規格 単位 人 排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊 日	補助機械含む 単位 回 規格 単位 数量 1.2 人 1.2 排出がス対策型(第3次基準値) 80t吊 0.3 日 0.3 1	補助機械含む	補助機械含む	補助機械含む

	参考資料 (1)							08 08 -00-00-2-0
単-29号	積込 (ルーズ)	土砂 クラムシュル[テレスコピック式] 平積0.4m3	単位	m 3	数量	100	単価	2, 309
	h7 154-	417 467	774 (-1-	₩, 目.)) / / / / / / / / / / / / / / / / / / 	100		2, 309
クラムシェ	<u>名称</u> ル運転	規格 油圧クラムシェル・テレスコピック式 平積0.4m3	単位	数量 2.38 2.38	単価 96, 980 96, 980	金額 230, 812 230, 812	WYB000 単一 1	
諸雑費(ま	るめ)			1	30, 300	88	4 1	.3079
	합.		式	1		230, 900 230, 900		
	単価					2, 309	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-	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	破砕片除去集積	土砂 排ガス型(第2次) バックホウ 山積0.28m3	224.11		No. Ex	10	単価	1, 036
単一30号			単位	m 3	数量	10	1 -1 -1111	1, 036
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バックホウ[クホウ[後方超小旋回型]運転 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 0.24 43,160 10,358		WYB00	045				
			日	0. 24	43, 160	10, 358	単一	196号
諸雑費(まる	3め)			1		2		
			式	1		2		
						10, 360		
	計					10, 360		
	124 fm					1, 036		
	単価					1,036	円/m	ı 3

	参考資料(1)							2023. (2023. (1. 000-	
単一31号	残土等処分	ほぐし土		単位	m 3	数量	1	単価	800 800
				単位	数量	単価	金額		摘要
残土等処分		ほぐし土		m 3	1	800 800	800 800		
	計						800 800		
	単価						800 800	円/m	ı 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単一32号	料	良質土 ほぐし状態	単位	m 3	数量	1	単価	2, 900 2, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
購入土 現場渡し		良質土 ほぐし状態		1	2, 900	2, 900		
			m 3	1	2, 900	2, 900		
章	+					2, 900		
	'					2, 900		
						2, 900		
i i	单価					2, 900	円/m	. 3

	参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-				
橋台・橋脚コンクリート打設 単-33号	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無 無	単位	m 3	数量	10	単価	19, 540
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0.06	26, 775	1,606		
特殊作業員							
		人	0. 18	23, 205	4, 176		
普通作業員							
		人	0. 24	20, 160	4, 838		
生コンクリート 高炉	24-12-25 (20)						
		m 3	10. 2	17, 100	174, 420		
コンクリートポンプ車運転ブーム式90~110m3	無					WK4701	10
		日	0.06	86, 300	5, 178	単一 1	97号
養生工	鉄筋構造物 一般養生					WB2400	50
		m 3	10	478.9	4, 789	単一 1	98号
諸雑費 (率+まるめ)							
3%		式	1		393		
計							
					195, 400		
単価							
					19, 540	円/m	3

		参考資	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-34号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D35 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	178, 500
	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 D35						
			t	1. 03	114, 000	117, 420		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	61, 000	61, 000		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		80		
	計					178, 500		
	単価					178, 500	円/ t	

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-				
単一35号	跌筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	175, 400
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリー	- 卜用棒鋼	SD345 D29~32	t	1. 03	111, 000	114, 330		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物		1	61,000	61,000		
諸雑費(まるめ	5)		t	1	61, 000	61,000		
			式	1		70		
	計					175, 400		
	単価					175, 400	 円/ t	

		参	参考資料(1)					8 8 00-00-2-0
単-36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	174, 300
Not halon	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	ノート用棒鋼	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	61,000	61,000		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計					174, 300		
	単価					174, 300	円/ t	
						213, 111	1,4%	

		参考資	参考資料(1)					8 8 -00-00-2-0
単-37号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	176, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンク!	リート用棒鋼	SD345 D13						
			t	1. 03	112, 000	115, 360		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	61, 000	61, 000		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		40		
	計					176, 400		
	単価					176, 400	 円/ t	
						110, 100	13/ 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	
単一38号	ガス圧接工(手動・自動) [市場単 価]	D35+D35 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	1 250
		規格	単位	数量	単価	金額		1,350 摘要
ガス圧接工		手動 (半自動) ・自動 D35+D35	箇所	1	1, 350	1, 350		
諸雑費(まる	るめ)		式	1	1,000	0		
	計			1		1, 350		
	単価					1, 350	円/笸	節所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		
)'' 00 F	ガス圧接工(手動・自動)[市場単	D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	224 64-	Arh	ж. =		単価		
単一39号	[価]		単位	箇所	数量	1	1 11111		775
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ガス圧接工		手動(半自動)・自動 D29+D29							
			箇所	1	775	775			
諸雑費(まる	3め)								
			式	1		0			
	計								
						775			
	単価								
						775	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	掛使用年月 2023.08		
単-40号	機械式鉄筋定着加工費	L=5050mm	単位	箇所	数量	1	単価	6	610
						1		6	610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械式鉄筋定着加工費		5m超~6m以下 呼び径D19		1	610	610			
			箇所	1	610	610			
	計					610			
						610			
単価						610			
						610	円/籄	所	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 1. 000-00-00-2-0		
単-41号	機械式鉄筋定着加工費	L=2020mm(Head-bar工法)	単位	箇所	数量	1	単価		477
						1			477
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械式鉄筋	定着加工費	2m超~3m以下 呼び径D19		1	477	477			
			箇所	1	477	477			
	計					477			
						477			
	単価					477			
						477	円/籄	i所	

参考資料(1)						単価使用年月 2023.08 歩掛使用年月 2023.08 労務調整係数 1.000-00-00-2-		8	
単-42号	機械式鉄筋定着加工費	L=1520mm(Tヘッド工法)	単位	箇所	数量	1	単価	400	0
+ 12·7			7-122	<u> </u>	~ 工	1		400	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋定	E着加工費	1m超~2m以下 呼び径D19		1	400	400			
			箇所	1	400	400			
	計					400			
						400			
	単価					400			
						400	円/箇	所	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0		
単-43号	機械式鉄筋定着加工費	L=5010mm	単位	箇所	数量	1 1	単価		502 502
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋泵	E着加工費	5m超~6m以下 呼び径D16		1	502	502			
			箇所	1	502	502			
	計					502			
						502			
	単価					502			
						502	円/籄	i所	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000				
単-44号	機械式鉄筋定着加工費	L=2470mm(Head-bar工法)	単位	箇所	数量	1	単価	402 402
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
機械式鉄筋気		2m超~3m以下 呼び径D16		1	402	402		
			箇所	1	402	402		
	計					402		
	単価					402		
						402	円/筐	前

		参考資	参考資料 (1)					08 08 -00-00-2-0
単-45号	鉄筋工 [市場単価]	各種 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	57, 950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アンカー筋		SD345 D22 L=600 HDZT77 ※別途計上						
			t	1. 03	0	0		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
				1	57,050	57,050		
諸雑費(まる	ろめ)		t	1	57, 950	57, 950		
111 TE S (5)	ω·>)							
			式	1		0		
	計					57, 950		
						57, 950		
	単価							
						57, 950	円/ t	
							+	

		参	参考資料 (1)					0-00-2-0
単-46号	アンカー筋 (材料費)	SD345 D22 L=600 HDZT77	単位	本	数量	100	単価	342 342
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ		SD345 D16~25	1 1-24	0. 18	110, 000	19, 800		1942
			t	0. 18	110,000	19, 800		
溶融亜鉛メッ	,+	HDZT77 鉄骨単体 10t		0.18	80,000	14, 400		
			t	0. 18	80,000	14, 400		
	計					34, 200		
						34, 200		
	単価					342		
						342	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. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-47号	型枠工	撤去しない埋設型枠(発泡スチロール)	単位	0	数量	10	単価	3, 501
単一47万			単位.	m 2	数重	10	単個	3, 501
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				0. 2	26, 775	5, 355		
			人	0. 2	26, 775	5, 355		
特殊作業員				0.8	23, 205	18, 564		
			人	0.8	23, 205	18, 564		
普通作業員			<u> </u>	0. 5	20, 160	10, 080		
日旭[[宋貞				0.0	20, 100	10,000		
			人	0.5	20, 160	10, 080		
諸雑費 (率+	トまるめ)			1		1,011		
3%								
			式	1		1, 011		
						35, 010		
	1					25.040		
						35, 010 3, 501		
	単価					3, 501		
	+- Im					3, 501	円/m	2
						-,	1 47 ===	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000				
単-48号	撤去しない型枠(材料費)	発泡スチロール(押出し発泡板 t=20mm)	単位	m 2	数量	1	単価	434 434
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
発泡スチロー	ール	押出し発泡板 厚20		1	434. 51	434		
			m 2	1	434. 51	434		
	計					434 434		
	単価					434		
						434	円/n	n 2

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-49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, 584
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	1.6	26, 775	42, 840		
とびエ								
			人	8. 5	25, 935	220, 447		
普通作業員								
			人	1. 3	20, 160	26, 208		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	1.4	43, 200	60, 480		
諸雑費 (率+	+まるめ)		H	1. 1	10, 200	00, 400		
31%								
			式	1		108, 425		
	計							
	н					458, 400		
))/ /m·							
	単価					4, 584	円/掛	em 2
							<u> </u>	

	参考資料(1)						2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0		
単一50号	水抜きパイプ (材料費)	VP φ 50mm	単位	m	数量	1	単価		114
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	114
硬質塩化ビニ	ニル管	一般管 VP-50		1	414. 7	414			
			m	1	414. 7	414			
	計					414			
	単価					414			
	芋1個					414	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		
W	吸出し防止材設置	t=20mm 点在	200		W E	100	単価		121
単-51号			単位	m 2	数量	100			121
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員				0.6	20, 160	12, 096			
			人	0.6	20, 160	12, 096			
諸雑費(まる	るめ)			1		4			
			b						
			式	1		4			
						12, 100			
	計								
						12, 100			
						121			
	単価								
						121	円/m	n 2	

		参	参考資料 (1)					8 8 00-00-2-0
単-52号	吸出し防止材 (材料費)	合繊不織布 t=20.0mm	単位	m 2	数量	1	単価	980 980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
吸出し防止権	d	合繊不織布 t=20mm		1	980	980		
			m 2	1	980	980		
	計					980 980		
	単価					980		
						980	円/m	2

		参考資料)		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-53号	透水材設置		単位	m	数量	10	単価	340. 6 340. 6
	 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		796111	7-132	0. 02	26, 775	535		THE O
			人	0.02	26, 775	535		
普通作業員				0.09	20, 160	1, 814		
			人	0.09	20, 160	1, 814		
諸雑費(率+ 45%	-まるめ)			1		1, 057		
			式	1		1, 057		
	計					3, 406		
						3, 406		
	単価					340. 6 340. 6	円/m	
						340.0		

		参考	参考資料(1)				2023. (2023. (1. 000-	
単一54号	透水材(材料費)	400mm×30mm(面状系 全透水タイプ)	単位	m	数量	1	単価	2, 020
		規格	単位	数量	単価	金額		2,020 摘要
透水材		400mm×30mm(面状系 全透水タイプ)		1	2, 020	2, 020		
			m	1	2, 020	2, 020		
	計					2, 020		
						2, 020		
	単価					2,020		
						2, 020	円/m	ı

						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	残土等処分	ほぐし土	単位	m 3	数量	1	単価		800 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
残土等処分		ほぐし土		1	800	800			
			m 3	1	800	800			
	計					800			
						800			
	単価					800			
						800	円/m	. 3	

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-0	
組立式大型ブロック工設置 単-56号		単位	m 2	数量	100	単価	3, 545 3, 545
	規格	単位	数量	 単価	金額		
土木一般世話役	規伶	- 単位	数里 1.92	<u> </u>	金領 51, 408		摘要
工作。从世間区			1. 32	20,110	01, 100		
		人	1. 92	26, 775	51, 408		
特殊作業員			1. 92	23, 205	44, 553		
		人	1. 92	23, 205	44, 553		
普通作業員			3. 85	20, 160	77, 616		
		人	3. 85	20, 160	77, 616		
型わくエ			1. 92	25, 410	48, 787		
		人	1. 92	25, 410	48, 787		
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2次基準値) 25t吊		0. 96	76, 130	73, 084	WYB0008	32
		目	0. 96	76, 130	73, 084	単一 19	99号
諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		59, 052		
		式	1		59, 052		
計					354, 500		
					354, 500		
単価					3, 545		
1 1344					3, 545	円/m	2

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
胴込コンクリート工設置 単-57号	18-8-40(高炉)	単位	m 3	数量	10 10	単価	21, 410 21, 410
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			0. 15	26, 775	4, 016		
		人	0. 15	26, 775	4, 016		
特殊作業員			0. 23	23, 205	5, 337		
		人	0. 23	23, 205	5, 337		
普通作業員			0. 53	20, 160	10, 684		
		人	0. 53	20, 160	10, 684		
生コンクリート 高炉	18-8-40		11. 1	16, 400	182, 040		
		m 3	11. 1	16, 400	182, 040		
コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m3/h	日	0. 12 0. 12	95, 310 95, 310	11, 437 11, 437	WYB000 単一 2	
 諸雑費 (率+まるめ)		Н	1	95, 510	586	単一 2	,00 <i>7</i> 5
2%		<u> </u>					
		式	1		586		
計					214, 100		
					214, 100 21, 410		
単価						m /	0
					21, 410	円/m	. 3

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-58号	コンクリートパネル	L2000×H 500× t 50	単位	枚	数量	1	単価	17, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		17,000 摘要
コンクリー	トパネル	L2000×H500×t50		1	17, 000	17, 000		
			枚	1	17, 000	17, 000		
	計					17, 000		
						17, 000		
	単価					17, 000		
						17, 000	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-59号	メッシュパネル	L2000×H 200×W300	単位	枚	数量	1	単価	5, 000 5, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
メッシュパネ	ベル	L2000×H200×W300		1	5, 000	5, 000		
			枚	1	5, 000	5, 000		
	計					5, 000		
						5, 000		
						5, 000		
	単価					5, 000	円/枚	ζ

		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 -		
単一60号	つなぎ材	D6	単位	本	数量	1	単価	20 20	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
つなぎ材		D6		1	200	200			
			本	1	200	200			
	計					200 200			
	単価					200			
						200	円/本	:	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単一61号	透水防砂材	t2×W660×L	単位	m	数量	1	単価	1, 050 1, 050
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
透水防砂材		t2×W660×L		1	1,050	1, 050		
	計		m	1	1, 050	1, 050 1, 050 1, 050		
	単価					1, 050 1, 050	円/r	n

		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-62号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	7, 707
		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	7, 707	7, 707		
諸雑費(まる	3 <i>b</i>)		式	1		0		
	計					7, 707		
	単価					7, 707	円/n	ı 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-63号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		コンクリート殻(無筋)	m 3	100	3, 520	352, 000		
	計					352, 000		
	単価					3, 520	円/m	ı 3

	参考資料(1)							08 08 -00-00-2-0
単-64号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 350
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		コンクリート殻 (無筋)	m 3	100	2, 350	235, 000		
	計					235, 000		
	単価					2, 350	円/m	ı 3

					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-65号		単位	m 3	数量	100	単価	2, 350
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	アスファルト設	m 3	100	2, 350	235, 000		
計					235, 000		
単価					2, 350	円/m	ı 3

	参考資料 (1)							08 08 -00-00-2-0
単-66号	仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	5, 180
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
仮設防護柵部	段置 昼間	連続プロック 1000kg/基以下 時間制約無						
			m	1	5, 180	5, 180		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
						5, 180		
	単価							
						5, 180	円/n	ı

						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 ガードレール	〉(材料費)	Gr-C-2B(特)	単位	m	数量	1	単価	8, 850 8, 850
2.1	· ·	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードレール		Gr-C-2B(特)		1	8, 850	8, 850	8, 850	
			m	1	8, 850	8, 850		
計						8, 850		
						8, 850		
						8, 850		
単価						8, 850	円/m	ı

	参考資)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-68号	自在R連続基礎(材料費)	B型 基本(L=2000)	単位	本	数量	1	単価	47, 800
	h-11	In the	207.41-	W E))/ /m-	1		47, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自在R連続基	基礎	B型 基本(L=2000)	本	1	47, 800 47, 800	47, 800 47, 800		
	計					47, 800 47, 800		
	単価					47, 800 47, 800	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-69号	自在R連続基礎(材料費)	B型 端部A(L=1500)	単位	本	数量	1	単価	42, 600 42, 600
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
自在R連続		B型 端部A(L=1500)		1	42, 600	42, 600		
			本	1	42, 600	42, 600		
	計					42, 600		
	н					42, 600		
)\\ Fr					42, 600		
	単価					42, 600	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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-70号	自在R連続基礎(材料費)	B型 端部B(L=1500)	単位	本	数量	1	単価	44, 100 44, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
自在R連続基		B型 端部B(L=1500)		1	44, 100	44, 100		
			本	1	44, 100	44, 100 44, 100		
	計							
						44, 100 44, 100		
	単価					44, 100	円/本	

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		
大型土のう工 単-71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	6, 867	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役								
		人	0. 192	26, 775	5, 140			
特殊作業員								
		人	0. 192	23, 205	4, 455			
普通作業員								
		人	0. 192	20, 160	3, 870			
耐候性大型土のう(2.0 t 用)	φ110(丸型)×110cm 長期仮設(3年)対応							
		袋	10	3, 520	35, 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					WK2505	00	
		日	0. 192	56, 820	10, 909	単一 2	01号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊							
		目	0. 192	43, 200	8, 294			
諸雑費 (率+まるめ)								
6%		式	1		802			
n i 								
					68, 670			
単価								
					6, 867	円/袋		

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	08 08 -00-00-2-0	
単-72号	場所打杭工(ダウンザホールハンマ 工)	C工法(テープルマシン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 仮設物の場合 Om/本 Om/本 9.3m/本 Om/本	単位	本	数量	1	単価	367, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	括役							
			人	0.83	26, 775	22, 223		
とび工								
			人	0.83	25, 935	21, 526		
特殊作業員								
			人	0.83	23, 205	19, 260		
普通作業員								
			人	0. 83	20, 160	16, 732		
購入土(コン	/クリート用骨材・砂)	洗い 細目						
			m 3	2. 63	3, 700	9, 731		
クローラクし	ノーン運転(掘削用)		m o	2.00	0,100	3, 101	WK230-	420
			日	0. 83	96, 600	80, 178	単一:	
ダウンザホー	-ルハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm					WK230	180
			日	0.83	36, 310	30, 137	単一:	203号
空気圧縮機道	眶						WK230	150
			日	3. 32	26, 320	87, 382	単一:	204号
諸雑費(率-	-まるめ)							
29%						00.401		
			式	1_		80, 431		
	≣ +							
						367, 600		
	単価							
	半 [[367, 600	 円/本	z

		<i>一</i>	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-73号	場所打杭工(ダウンザホールハンマ 工)	C工法(テーブルマシン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 仮設物の場合 Om/本 Om/本 9.3m/本 Om/本	単位	本	数量	1	単価	367, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	0. 83	26, 775	22, 223		
とびエ								
			人	0.83	25, 935	21, 526		
特殊作業員								
			人	0.83	23, 205	19, 260		
普通作業員								
			人	0. 83	20, 160	16, 732		
購入土(コン	クリート用骨材・砂)	洗い細目			20,100	10,102		
h = h.	Vertee (In Value)		m 3	2. 63	3, 700	9, 731	******	100
クローフクレ	一ン運転(掘削用)						WK2304	120
			日	0. 83	96, 600	80, 178	単一 2	202号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm					WK230	180
								_
空気圧縮機運	f由二		日	0. 83	36, 310	30, 137	単一 2 WK230	
全X/L/相/效度	在 中						WK230.	150
			日	3. 32	26, 320	87, 382	単一 2	204号
諸雑費(率+								
29%			-			00.491		
			式	1		80, 431		
	計							
						367, 600		
	24 /m							
	単価					367, 600	円/本	:

		参考賞	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-74号	場所打杭工(ダウンザホールハンマエ)	C工法(テープルマシン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 仮設物の場合 Om/本 Om/本 9.4m/本 Om/本	単位	本	数量	1	単価	410, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	0. 93	26, 775	24, 900		
とびエ								
			人	0. 93	25, 935	24, 119		
特殊作業員								
			人	0. 93	23, 205	21, 580		
普通作業員								
			人	0. 93	20, 160	18, 748		
購入土(コン	/クリート用骨材・砂)	- 洗い 細目		0.35	20, 100	10, 140		
			m 3	2. 658	3, 700	9, 834		
クローラクし	ノーン運転(掘削用)						WK2304	420
			日	0. 93	96, 600	89, 838	単一:	202号
ダウンザホー	ールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm					WK230	
	TT does		日	0. 93	36, 310	33, 768	単一:	
空気圧縮機道	基 邦公						WK230	150
			日	3. 72	26, 320	97, 910	単一:	204号
諸雑費(率-	トまるめ)							
29%								
			式	1		90, 103		
	計							
						410, 800		
	単価							
	平Ш					410, 800	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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-75号	場所打杭工(ダウンザホールハンマエ)	C工法(テープルマシン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 仮設物の場合 Om/本 Om/本 9.6m/本 Om/本	単位	本	数量	1	単価	419, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	活役							
			人	0. 95	26, 775	25, 436		
とびエ								
			人	0. 95	25, 935	24, 638		
特殊作業員								
			人	0. 95	23, 205	22, 044		
普通作業員								
			人	0.95	20, 160	19, 152		
購入土(コン	ンクリート用骨材・砂)	洗い細目		0.95	20, 160	19, 152		
			9	0.714	2 700	10.041		
クローラク1			m 3	2.714	3, 700	10, 041	WK2304	120
			日	0.95	96, 600	91, 770	単一 2	202号
ダウンザホ-	ールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm					WK230	180
			日	0. 95	36, 310	34, 494	単一 2	203号
空気圧縮機道	重転						WK230	150
			日	3.8	26, 320	100, 016	単一 2	204문
諸雑費(率-	+まるめ)		H	0.0	20, 020	100, 010	- '	10175
29%								
			式	1		92, 009		
	計							
	HI					419, 600		
	単価							
	→ IIII					419, 600	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. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-76号	場所打杭工(ダウンザホールハンマ工)[C工法 H400 土砂埋戻]	掘削長8.5 <l≦9.5m th="" 継ぎ杭有<="" 頭出6m超=""><th>単位</th><th>本</th><th>数量</th><th>1</th><th>単価</th><th>410, 800 410, 800</th></l≦9.5m>	単位	本	数量	1	単価	410, 800 410, 800
		規格	単位	数量	 単価	金額		 摘要
土木一般世記		Muta .	十二	0.93	26, 775	24, 900		加女
						,		
			人	0. 93	26, 775	24, 900		
とびエ				0. 93	25, 935	24, 119		
			人	0. 93	25, 935	24, 119		
特殊作業員				0. 93	23, 205	21, 580		
* \7 // \W D			人	0. 93	23, 205	21, 580		
普通作業員				0. 93	20, 160	18, 748		
			人	0. 93	20, 160	18, 748		
購入土 (砂)				2. 658	3,700	9, 834	WYB002	00
XHY/\ (H/)				2.000	0, 100	3,001	"1B002	
			m 3	2. 658	3, 700	9, 834	単一 2	05号
クレーン (排	屈削用)運転			0. 93	96, 600	89, 838	WYB002	01
			日	0. 93	96, 600	89, 838	単一 2	06号
ダウンザホー	ールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm		0. 93	36, 310	33, 768	WYB002	02
			日	0. 93	36, 310	33, 768	単一 2	
空気圧縮機道	重転	吐出量18~19m3/min		3. 72	26, 320	97, 910	WYB002	03
				0.70	00, 000	07.010	単一 2	00 H
諸雑費(率-	レオスめ)		目	3. 72	26, 320	97, 910	単一 2)8万
珀雅賞 (辛- 29%	i 쇼·교 <i>())</i>			1		90, 103		
23/0			式	1		90, 103		
				1		410, 800		
	計					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
						410, 800		
						410, 800		
	単価							
						410, 800	円/本	

		参	含考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-6	
単-77号	H形鋼[中古品](支持杭)(材料費)	広幅 SS400 400×400×13×21	単位	t	数量	1	単価	119, 700 119, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼[中古		SS400 400×400×13×21		1	119, 700	119, 700		
			t	1	119, 700	119, 700		
	計					119, 700		
						119, 700 119, 700		
	単価					119, 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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-78号	杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシ、ブ [*] 型 80t吊	単位	t	数量	10	単価	61, 830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世記	話役							
			人	2. 1	37, 275	78, 277		
橋りょう特殊	朱工							
			人	4. 9	31, 080	152, 292		
溶接工								
			人	1.8	27, 720	49, 896		
普通作業員								
			人	1.3	20, 160	26, 208		
クローラク1	レーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80t吊	7.				WK2504	20
			日	1. 7	159, 900	271, 830	単一 2	09号
諸雑費(率-								
13%			式	1		39, 797		
	-1							
	計					618, 300		
	単価							
						61, 830	円/ t	

	参考資)		単価 1		08
単-79号	H形鋼(受桁) (材料費)	SS400 H594×302×14×23	単位	t	数量	1	単価	134, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		134,000 摘要
H形鋼 (則	反壳) G 3 1 9 2	無規格 広幅400中幅600細幅600以下		1	133, 000	133, 000		
			t	1	133, 000	133, 000		
形鋼 (大形)	規格エキストラ	S S 4 0 0		1	1,000	1,000		
			t	1	1,000	1,000		
	計					134, 000		
						134, 000		
	単価					134, 000		
						134,000	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-	
単-80号	H形鋼 (敷桁) (材料費)	SS400 H400×400×13×21	単位	t	数量	1	単価	133, 000
			—		,, . <u> </u>	1		133, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼		広幅 SS400 400×400		1	133, 000	133, 000		
			t	1	133, 000	133, 000		
	計					133, 000		
						133, 000		
	単価					133, 000		
	半逥					133, 000	円/ t	

		参考資料	 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-81号	H形鋼(高さ調整材)(材料費)	SS400 H300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	124, 000
	<u></u> 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		124,000 摘要
H形鋼		広幅 SS400 300×300		1	124, 000	124, 000		,,,,,
			t	1	124, 000	124, 000		
	計					124, 000		
						124, 000		
	単価					124, 000		
	1 lbed					124, 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-82号	溝形鋼 (継ぎ材) (材料費)	SS400 C-8×200×90×13.5	単位	t	数量	1	単価	127, 000 127, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		
溝形鋼		大形 SS400 8×200×90		1	127, 000	127, 000		
			t	1	127, 000	127, 000		
	計					127, 000		
						127, 000		
	単価					127, 000		
	12					127, 000	円/ t	5

		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-83号	等辺山形鋼(ブレス)(材料費)	SS400 L-100×100×10	単位	t	数量	1	単価	131, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		131,000 摘要
等辺山形鋼		中形 SS400 10×100×100		1	131,000	131, 000		
			t	1	131, 000	131, 000		
	計					131, 000		
)V for					131, 000 131, 000		
	単価					131, 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-	
単-84号	等辺山形鋼(ブレス)(材料費)	SS400 L-130×130×12	単位	t	数量	1	単価	139, 000
	h di.	LD Mr.	224 644	w. E)\\ /m*	I A start		139, 000
fetores a set from	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
等辺山形鋼		大形 SS400 12×130×130	t	1	139, 000	139, 000 139, 000		
	計			-		139, 000		
	単価					139, 000	円/ t	
						,		

		音資料(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-85号	鋼板(材料費)	SS400 スチフナー PL-12×144×546	単位	t	数量	1	単価	178, 300 178, 300
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼板 (販売			t	1	177, 000 177, 000	177, 000 177, 000		
中厚板 規格	各 エキストラ	S S 4 0 0		1	1, 300	1, 300		
	計		t	1	1, 300	1, 300 178, 300 178, 300		
	単価					178, 300 178, 300	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-	
単-86号	鋼板(材料費)	SS400 スチフナー PL-12×192×356	単位	t	数量	1	単価	178, 300
						1		178, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼板 (販売	Ē)	厚板 無規格 1 2 ≤ t ≤ 2 5		1	177, 000	177, 000		
			t	1	177, 000	177, 000		
中厚板 規格	タエキストラ	S S 4 0 0		1	1, 300	1, 300		
			t	1	1, 300	1, 300		
	計					178, 300		
						178, 300		
	単価					178, 300		
	- - ₩					178, 300	円/ t	

		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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-87号	鋼板(材料費)	SS400 xf7+- PL-19×253×570	単位	t	数量	1	単価	178, 300 178, 300
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼板(販売				1	177, 000 177, 000	177, 000 177, 000		
中厚板 規格	各エキストラ	S S 4 0 0	t	1	1, 300	1,300		
			t	1	1, 300	1, 300		
	計					178, 300		
						178, 300		
単価						178, 300		
						178, 300	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-	
	鋼板(材料費)	SS400 エンドプレート PL-16×300×300	24.11		W E	1	単価	178, 300
単-88号			単位	t	数量	1		178, 300
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼板 (販売	厚板 無規格 1 2 ≦ t ≦ 2 5			1	177, 000	177, 000		
			t	1	177, 000	177, 000		
中厚板 規格	5 エキストラ	S S 4 0 0		1	1, 300	1, 300		
			t	1	1, 300	1, 300		
						178, 300		
	計					178, 300		
	14 fm					178, 300		
	単価					178, 300	円/ t	

	参考資)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-89号	鋼板(材料費)	SS400 エント ブ レート PL-16×300×500	単位	t	数量	1	単価	178, 300
	h 41	17.16	274.1	W =))/ fre	1		178, 300
	名称 規格		単位	数量	単価	金額		摘要
鋼板(販売	記)	厚板 無規格 1 2 ≦ t ≦ 2 5	t	1	177, 000 177, 000	177, 000 177, 000		
中厚板 規格	 チエキストラ	S S 4 0 0		1	1, 300	1, 300		
			t	1	1,300	1, 300		
	計					178, 300		
						178, 300		
単価						178, 300		
						178, 300	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-	
単一90号 鋼板(材料費)	SS400 天端プ゚レート PL-19×520×700	単位	t	数量	1	単価	178, 300
	(a.t.)	2001	W 17	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	1		178, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼板(販売)	厚板 無規格 1 2 ≤ t ≤ 2 5		1	177, 000	177, 000		
		t	1	177, 000	177, 000		
中厚板 規格エキストラ	S S 4 0 0		1	1, 300	1, 300		
		t	1	1, 300	1, 300		
計					178, 300		
					178, 300		
単価					178, 300		
					178, 300	円/ t	

	参考資)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-91号	鋼板(材料費)	SS400 天端プレート PL-19×350×520	単位	t	数量	1	単価	178, 300
						1		178, 300
	名称 規格		単位	数量	単価	金額		摘要
鋼板 (販売	<u>로</u>)	厚板 無規格 1 2 ≤ t ≤ 2 5	t	1	177, 000 177, 000	177, 000 177, 000		
中厚板 規格	チ エキストラ	S S 4 0 0		1	1, 300	1, 300		
			t	1	1, 300	1, 300		
	11th					178, 300		
						178, 300		
単価						178, 300		
						178, 300	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-	
単一92号 鋼板(材料費)	SS400 トップ* プ* レート PL-16×450×450	単位	t	数量	1	単価	178, 300 178, 300
名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
鋼板 (販売)	厚板 無規格 1 2 ≦ t ≦ 2 5		1	177, 000	177, 000		
		t	1	177, 000	177, 000		
中厚板 規格エキストラ	S S 4 0 0		1	1, 300	1, 300		
		t	1	1, 300	1, 300		
					178, 300		
計					178, 300		
)44 (TF					178, 300		
単価					178, 300	円/ t	

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-93号	鋼板(材料費)	SS400 ガセットプレート PL-9×300×380	単位	t	数量	1	単価	178, 300
						1		178, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼板 (販売	E)	厚板 無規格 1 2 ≦ t ≦ 2 5	t	1	177, 000 177, 000	177, 000 177, 000		
中厚板 規格エキストラ		S S 4 0 0		1	1, 300	1, 300		
			t	1	1, 300	1, 300		
-						178, 300		
						178, 300		
	単価					178, 300		
						178, 300	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-	
単一94号 鋼板(材料費)	SS400 ガセットプレート PL-9×200×380	単位	t	数量	1	単価	178, 300 178, 300
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼板 (販売)	厚板 無規格 1 2 ≤ t ≤ 2 5		1	177, 000	177, 000		
		t	1	177, 000	177, 000		
中厚板 規格エキストラ	S S 4 0 0		1	1, 300	1, 300		
		t	1	1, 300	1, 300		
= 1					178, 300		
計					178, 300		
);					178, 300		
単価					178, 300	円/ t	

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-95号	高力ボルト (材料費)	F10T-M22×60	単位	組	数量	1	単価	212
						1		212
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
摩擦接合用高	高力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 6 0		1	212	212		
			組	1	212	212		
	計					212		
						212		
	単価					212		
						212	円/組	L

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 1. 000-00-00-2-0		
単-96号	高力ボルト (材料費)	F10T-M22×65	単位	組	数量	1	単価		218
	名称	規格	単位	数量	単価	1 金額	摘要		218
摩擦接合用	高力ボルト(六角)	F10T M22×65		数里 	218.7	主 領		- 100 安	
			組	1	218. 7	218			
	計					218			
						218			
	単価					218			
	1 1100					218	円/組	L	

2023. 08

単価使用年月

	参考資)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		
単-97号	高力ボルト (材料費)	F10T-M22×70	単位	組	数量	1	単価	224	
		規格	単位	数量	単価	 金額			
摩擦接合用品	高力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 0		1	224. 7	224			
			組	1	224. 7	224			
	計					224			
						224			
	単価					224			
						224	円/組	1	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	08 -00-00-2-0
単-98号	高力ボルト (材料費)	F10T-M22×75	単位	組	数量	1	単価	230
						1		230
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
摩擦接合用	高力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 5		1	230. 7	230		
			組	1	230. 7	230		
	計					230		
						230		
	単価					230		
						230	円/組	1

	参考資)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	23. 08 23. 08 000-00-00-2-0	
単-99号	高力ボルト (材料費)	F10T-M22×80	単位	組	数量	1	単価	237
						1		237
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
摩擦接合用高	高力ボルト(六角)	F10T M22×80		1	237	237		
			組	1	237	237		
	計					237		
						237		
	単価					237		
						237	円/組	l

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0		
単-100号	高力ボルト (材料費)	F10T-M22×95	単位	組	数量	1	単価		255
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	255
摩擦接合用高	高力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 9 5		1	255. 2	255			
			組	1	255. 2	255			
	計					255			
	н					255			
	単価					255			
	+-					255	円/組	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-101号	高力ボルト (材料費)	F10T-M22×100	単位	組	数量	1	単価	261 261
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
摩擦接合用高	5力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 1 0 0		1	261. 2	261		
			組	1	261. 2	261 261		
	計					261		
	単価					261		
						261	円/組	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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-102号	上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシ゛フ゛型 80t吊	単位	t	数量	10	単価	19, 510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	役							
			人	0. 62	37, 275	23, 110		
橋りょう特殊	江							
			人	2. 1	31, 080	65, 268		
普通作業員								
			人	0. 41	20, 160	8, 265		
クローラクレ	ーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80t吊					WK2504	20
			目	0. 58	159, 900	92, 742	単一 2	00문
諸雑費(率+	- -まるめ)		Н	0.58	159, 900	92, 142	単一 2	09 <i>5</i>
6%								
			式	1		5, 715		
	計							
	fΤ					195, 100		
	単価							
						19, 510	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-103号	上部工部材(賃料)	PG部材(供用日数188日)(総供用日数1080日以内)	単位	t	数量	1	単価	54, 140 54, 140
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上部工部材		PG部材 (1080日以内)	1 1	188	288	54, 144		7192
			t · 目	188	288	54, 144 54, 144		
	計					54, 144		
)\\ /\rac{1}{2}					54, 140		
	単価					54, 140	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. 08 2023. 08 1. 000-0	
単-104号	敷鉄板設置・撤去	設置	単位	m 2	数量	100	単価	192. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌 役							
			人	0. 152	26, 775	4, 069		
とび工								
			人	0. 152	25, 935	3, 942		
普通作業員								
			人	0. 152	20, 160	3, 064		
バックホウ	(クローラ型) 運転						WK25059	0
			日	0. 152	52, 450	7, 972	単一 21	n무·
諸雑費(率+			Н	0. 132	52, 450	1, 912	T 21	<u> </u>
1%								
			式	1		183		
	計							
	н					19, 230		
	単価					192. 3	円/m :)
						102.0	1 17 111 1	

	参考資料(1)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-105号	敷鉄板賃料	25×1,524×6,096(mm) 無 188日 有 720日 無	単位	枚	数量	1	単価	14, 860
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料		2 5 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm	枚	1	14, 852	14, 852		
			式	1		8		
	計					14, 860		
単価						14, 860	円/枚	

					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−106号 H形鋼(主桁)(材料費)	SS400 H900×300×16×28	単位	t	数量	1	単価	146, 000 146, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼 (主桁)	H900×300×16×28		1	146, 000	146, 000		
		t	1	146, 000	146, 000		
計					146, 000		
					146, 000		
単価					146, 000		
					146, 000	円/ t	

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
溝形鋼(対傾構)(材料費) 単-107号	SS400 9×300×90	単位	t	数量	1	単価	130, 000 130, 000
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溝形鋼	大形 SS400 9×300×90		1	130, 000	130, 000		
		t	1	130, 000	130, 000		
計					130, 000		
					130, 000		
単価					130, 000		
					130, 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-108号	溝形鋼(取付補助材)(材料費)	SS400 10.5×380×100	単位	t	数量	1	単価	133, 000 133, 000
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
溝形鋼		SS400 10.5×380×100	,	1	133, 000	133, 000		
			t	1	133, 000	133, 000		
	計					133, 000		
						133, 000		
)\\ /\rac{1}{2}					133, 000		
	単価					133, 000	円/ t	;

参考	資料 (1						
SS400 8×200×90	単位	t	数量	1	単価	127, 000	
規格	単位	数量	単価	金額		127,000 摘要	
大形 SS400 8×200×90		1	127, 000	127, 000			
	t	1	127, 000	127, 000			
				127, 000			
				127, 000			
				127, 000			
				127, 000	円/ t		
	SS400 8×200×90 規格	SS400 8×200×90	単位 t 規格 単位 数量	SS400 8×200×90 単位 t 数量 規格 単位 数量 単価 大形 SS400 8×200×90 1 127,000	SS400 8×200×90	SS400 8×200×90	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
鋼板(材料費) 単-110号	スティフナー PL-12×142×842	単位	t	数量	1	単価	178, 300
h et	In the	27.71.	W B))/ fre	I A start		178, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼板(販売)	厚板 無規格 1 2 ≤ t ≤ 2 5		1	177, 000 177, 000	177, 000 177, 000		
中厚板 規格エキストラ	S S 4 0 0	C	1	1, 300	1, 300		
		t	1	1, 300	1, 300		
計					178, 300		
					178, 300		
単価					178, 300		
					178, 300	円/ t	

			参考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		
単-111号	六角トルコン(材料費)	PBN-22×75	単位	個	数量	1	単価	381 381	
		規格		数量	単価	金額			_
六角トルコン	/	PBN-22×75		1	381	381			
			個	1	381	381			
	計					381			
						381			
	単価					381			
						381	円/個	1	

						歩掛使用年月 労務調整係数		
単-112号	ハイテンボルト (材料費)	KBN-22×65	単位	個	数量	1	単価	343
						1		343
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ハイテンボル	>	KBN-22×65		1	343	343		
			個	1	343	343		
	計					343		
						343		
						343		
	単価					343	円/個	1

		参考資	译料(1)		単価使用年月 2023.08 歩掛使用年月 2023.08 労務調整係数 1.000-00-00		8
単-113号	ドリフトピン(材料費)	PPN	単位	個	数量	1	単価	665
						1		665
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ドリフトピン	,	PPN		1	665	665		
			個	1	665	665		
	計					665 665		
	単価					665		
						665	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0		
単-114号	皿ボルト (材料費)	PBN-M16×80S	単位	個	数量	1 1	単価		332 332
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
皿ボルト		PBN-M16×80S	個	1	332 332	332 332			
	計					332 332			
	単価					332 332	円/個		

		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-115号	高力ボルト(材料費)	F10T M22×65	単位	組	数量	1	単価	218
						1		218
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
摩擦接合用語	高力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 6 5		1	218. 7	218		
			組	1	218. 7	218		
	 카					218		
						218		
	単価					218		
						218	円/組	l

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		
単一116号	高力ボルト (材料費)	F10T M22×70	単位	組	数量	1	単価		224 224
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
摩擦接合用高	高力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 7 0		1	224. 7	224			
			組	1	224. 7	224			
	計					224			
						224			
	単価					224			
						224	円/糺	1	

	参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
高力ボルト(材料費) 単-117号	F10T M22×85	単位	組	数量	1	単価	243
 名称	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F10T M22×85	- 単位	数里 1	平1回 243	並 領		摘安
学派以口川间/フォハット・1 (バ内)	1101 W22×00		1	240	240		
		組	1	243	243		
					243		
計					243		
W.E.					243		
単価					243	円/組	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		
高力ボルト (材料費) 単-118号	F10T M22×90	単位	組	数量	1	単価		249 249
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
摩擦接合用高力ボルト(六角)	F10T M22×90		1	249	249			
		組	1	249	249			
計					249			
					249			
単価					249			
					249	円/組	L	

	参考	参考資料 (1)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
上部工架設・撤去工	架設 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ [*] 型 80t吊	単位	t	数量	10	単価	19, 510
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話役							
		人	0. 62	37, 275	23, 110		
橋りょう特殊工							
		人	2. 1	31, 080	65, 268		
普通作業員							
		人	0.41	20, 160	8, 265		
クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ゙型 80t吊					WK2504	20
		日	0. 58	159, 900	92, 742	単一 2	11문
		H	0.50	103, 300	32, 142		11.7
6%							
		式	1		5, 715		
計							
					195, 100		
単価							
					19, 510	円/ t	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-120号	上部工部材(賃料)	PG部材(供用日数302日)(総供用日数1080日以内)	単位	t	数量	0	単価	0 86, 970
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上部工部材	(賃料)	PG部材(1080日以内)		0	0	0		
			t · 日	302	288	86, 976		
	計					0 86, 976		
	単価					0		
	平 岬					86, 970	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. 08 2023. 08 1. 000-	
単-121号	敷鉄板設置・撤去	設置	単位	m 2	数量	100	単価	192. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	0. 152	26, 775	4, 069		
とびエ								
			人	0. 152	25, 935	3, 942		
普通作業員								
			人	0. 152	20, 160	3, 064		
バックホウ	(クローラ型) 運転						WK2505	90
			目	0. 152	52, 450	7, 972	単一 2	19문
諸雑費(率+			<u>⊢</u>	0. 102	52, 100	1, 312		127
1%								
			式	1		183		
	計							
	н					19, 230		
	114 /m							
	単価					192. 3	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. 2023. 1.000	
単-122号	敷鉄板賃料	25×1,524×6,096(mm) 無 302日 有 720日 無	単位	枚	数量	1	単価	23, 860
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料 諸雑費(まる		2 5 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm	枚	1	23, 858	23, 858		
			式	1		2		
計						23, 860		
	単価					23, 860	円/セ	ζ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
)V	H形鋼(主桁)(材料費)	SS400 H900×300×16×28	2771		W E	0	単価	0
単-123号			単位	t	数量	1	- іш	146, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(主桁	7)	H900×300×16×28		0	0	0		
			t	1	146, 000	146, 000		
	計					0		
						146, 000		
	単価					0		
						146, 000	円/ t	

	参考資料(1)						
溝形鋼(対傾構)(材料費)	SS400 9×300×90	単位	t	数量	0	単価	0 130, 000
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溝形鋼	大形 SS400 9×300×90		0	0	0		
		t	1	130, 000	130, 000		
計					0		
H					130, 000		
単価					0		
华 IIII					130, 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-	
溝形鋼(取付補助 単-125号	b材)(材料費)	SS400 10.5×380×100	単位		数量	0	単価	0
中-125万			半世	t	数里	1		133, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溝形鋼		SS400 10.5×380×100		0	0	0		
			t	1	133, 000	133, 000		
計						0		
						133, 000		
単価						0		
1 1100						133, 000	円/ t	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-126号	溝形鋼(ズレ止メ)(材料費)	SS400 8×200×90	単位	t	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	 金額		127, 000 摘要
溝形鋼		大形 SS400 8×200×90		0	0	0		
			t	1	127, 000	127, 000		
	計					0		
						127, 000		
	単価					0		
						127, 000	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-	
鋼板 (材料費) 単-127号	スティフナー PL-12×142×842	単位	t	数量	0	単価	0 178, 300
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼板 (販売)	厚板 無規格 1 2 ≤ t ≤ 2 5	1 1224	0	0	0		1147
		t	1	177, 000	177, 000		
中厚板 規格エキストラ	S S 4 0 0		0	0	0		
		t	1	1, 300	1, 300		
計					0		
					178, 300		
単価					0		
					178, 300	円/ t	

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
六角トルコン (材料費) 単-128号	PBN-22×75	単位	個	数量	0	単価	0 381
	規格	単位	数量	単価	金額		
六角トルコン	PBN-22×75		0	0	0		
		個	1	381	381		
計					0		
					381		
単価					381	円/個	I

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	08 -00-00-2-0
単-129号	ハイテンボルト (材料費)	KBN-22×65	単位	個	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		343 摘要
ハイテンボル	\	KBN-22×65		0	0	0		
			個	1	343	343		
	計					0		
	рI					343		
	単価					0		
	李 顺					343	円/個	1

	参考	資料 (1)			2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-130号 ドリフトピン(材料費)	PPN	単位	個	数量	0	単価	0 665
	規格	単位	数量	単価	金額		
ドリフトピン	PPN		0	0	0		
		個	1	665	665		
計					0		
					665		
単価					0		
					665	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-131号 皿ボルト (材料費)	PBN-M16 × 80S	単位	個	数量	0	単価	332	0
名称	規格	単位	数量	単価			摘要	
皿ボルト	PBN-M16×80S		0	0	0			
		個	1	332	332			
計					0			
					332			
					0			
単価					332	円/個	1	

		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-132号	高力ボルト (材料費)	F10T M22×65	単位	組	数量	0	単価	0
						1		218
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
摩擦接合用高	高力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 6 5		0	0	0		
			組	1	218. 7	218		
	計					0		
						218		
	単価					0		
						218	円/組	l

						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	高力ボルト (材料費)	F10T M22×70	単位	組	数量	0	単価		0 224
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
摩擦接合用高	高力ボルト(六角)	F10T M22×70		0	0	0			
			組	1	224. 7	224			
	計					224			
	単価					0			
	半 脚					224	円/糺	1	

	参考資料(1)						2023. (2023. (1. 000-	
単-134号	高力ボルト(材料費)	F10T M22×85	単位	組	数量	0	単価	0
						1		243
	名称		金額		摘要			
摩擦接合用高	高力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 5		0	0	0		
			組	1	243	243		
	計					0		
						243		
	単価					0		
						243	円/組	l

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		
高力ボルト(材料費)	F10T M22×90	224 64-	40	ж. =	0	単価		0
単-135号		単位	組	数量	1			249
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
摩擦接合用高力ボルト (六角)	F 1 0 T M 2 2 × 9 0		0	0	0			
		組	1	249	249			
計					0			
					249			
					0			
単価					249	円/組	L	

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-136号	覆工板設置・撤去工	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシ、ブ、型 80t吊	単位	m 2	数量	100	単価	1, 326
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 45	26, 775	12, 048		
とび工								
			人	1.5	25, 935	38, 902		
普通作業員								
			人	0. 27	20, 160	5, 443		
クローラクレ	/ 一ン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80t吊					WK2504	20
			目	0. 47	159, 900	75, 153	単一 2	00 F.
諸雑費(率+			Н	0.47	159, 900	75, 155	単一 2	09 <i>5</i> 7
2%								
			式	1		1, 054		
	計							
	fT					132, 600		
	単価						_ ,	
						1, 326	円/m	. 2

	参考資料 (1)						08 08 -00-00-2-0
一般 第二板賃料 第一137号	覆工板(鋼製 補強型) 6.3月 有 30.3月 無	単位	m 2	数量	1	単価	4, 252
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
覆工板 諸雑費 (まるめ)	鋼製 補強型	m 2	1	4, 252	4, 252		
計					4, 252		
単価					4, 252	円/m	n 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-		
セーフティキャップ (材料費) 単-138号		単位	個	数量	1 1	単価		285 285
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
セーフティキャップ			1	285	285			
		個	1	285	285			
計					285			
単価					285	/ III	1	
					285	円/個	4	

		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-139号	覆工板設置・撤去工	設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ ブ [*] 型 80t吊	単位	m 2	数量	100	単価	1, 326
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	0.45	26, 775	12, 048		
とびエ								
			人	1.5	25, 935	38, 902		
普通作業員								
			人	0. 27	20, 160	5, 443		
クローラクレ	ーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80t吊					WK2504	420
			日	0.47	159, 900	75, 153	単一:	211号
諸雑費(率+	-まるめ)		H	0. 11	100,000	10, 100	1	21179
2%			式	1		1, 054		
						,		
	計					132, 600		
	単価					1, 326	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. 08 2023. 08 1. 000-0	
万里·西西斯 第二板賃料 第二板賃料 第二板賃料 第二板賃料 第二板賃料 第二板賃料 第二板賃料 第二板赁料 第二板匠模 第二板匠 第二板匠 第二板匠 第二板匠 第二板匠 第二板匠 第二板匠 第二板匠	覆工板(鋼製 補強型) 10.1月 有 30.3月 無	単位	m 2	数量	1	単価	6, 817
	規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
覆工板 諸雑費 (まるめ)	鋼製 補強型	m 2	1	6, 817	6, 817		
計					6, 817		
単価					6, 817	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-	
セーフティキャップ (材料費) 単-141号		単位	個	数量	0	単価	0 285
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
セーフティキャップ			0	0	0		
		個	1	285	285		
計					0		
					285		
単価					0		
					285	円/個	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-142号	高欄設置・撤去工	単管パイプ型 設置	単位	m	数量	100	単価	1, 034
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	1	26, 775	26, 775		
普通作業員								
			人	3.8	20, 160	76, 608		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		17		
	計							
						103, 400		
	単価							
						1, 034	円/n	1

	参考資料(1)						2023.	単価	
単-143号	高欄 単管パイプ (賃料)	φ 48.6×2.4 供用日数 188日	単位	m	数量	1	単価		63
	h 41.	10.16	274 61-	ж. =)\\ /m'	1		lete and	63
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
単管パイプ	(賃料)	φ 48. 6×2. 4	m·日	188 188	0. 29	54 54			
単管パイプ	(基本料)	φ 48. 6×2. 4	m	1	9	9			
	計					63 63			
	単価					63 63	円/n	1	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	08 -00-00-2-0	
単-144号	高欄 直交クランプ (賃料)	φ 48.6用 供用日数 188日	単位	個	数量	1	単価		80
						1			80
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
直交クランプ	プ (賃料)	φ 48. 6用		188	0.36	67			
			個/日	188	0.36	67			
直交クランプ	プ (基本料)	φ 48. 6用		1	13. 5	13			
			個	1	13.5	13			
	計					80			
						80			
	単価					80			
						80	円/個	1	

		参考資	参考資料(1)					8 8 00-00-2-0
単-145号	重仮設用締結金具 (賃料)	供用日数 リキポストS・Ⅱ型 188日(総供用日数360日)	単位	個	数量	1	単価	2, 444 2, 444
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重仮設用締結	吉金具(賃料)	リキポストS・Ⅱ型		188	13	2, 444		
			本/日	188	13	2, 444 2, 444		
	計					2, 444		
	単価					2, 444		
	+- IIII					2, 444	円/個	

		参考資	参考資料(1)					8 8 00-00-2-0
単-146号	高欄設置・撤去工	単管パイプ型 設置	単位	m	数量	100	単価	1, 034
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	50000000000000000000000000000000000000							
			人	1	26, 775	26, 775		
普通作業員								
			人	3. 8	20, 160	76, 608		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		17		
	計					103, 400		
	単価					1,034	円/m	
						,		

		参考	参考資料(1)				2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0		
単-147号	高欄 単管パイプ (賃料)	φ 48.6×2.4 供用日数 302日	単位	m	数量	0	単価		0
						1			96
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
単管パイプ	(賃料)	ϕ 48. 6×2. 4	m·目	302	0.29	0 87			
単管パイプ	(基本料)	φ 48. 6×2. 4	m	0	9	0			
	計					0 96			
	単価					0 96	円/n	1	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	08 -00-00-2-0
単-148号	高欄 直交クランプ (賃料)	φ 48.6用 供用日数 302日	単位	個	数量	0	単価	0
	to the	HI +45	114 (-b-	₩. E.)\\\ /\\\\	1		121
直交クランフ	名称 プ (賃料)	規格 φ 48. 6用	単位	数量 0	単価 0	金額 0		摘要
			個/日	302	0.36	108		
直交クランフ	プ(基本料)	φ 48. 6用		0	0	0		
			個	1	13. 5	13		
						0		
	計					121		
	単価					0		
						121	円/個	1

		参考資	参考資料(1)					2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-149号	重仮設用締結金具 (賃料)	供用日数 リキポストS・II 型 302日(総供用日数360日)	単位	個	数量	0	単価	0 3, 926	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
重仮設用締約	告金具(賃料)	リキポストS・Ⅲ型		0	0	0			
			本/目	302	13	3, 926			
	計					3, 926			
	単価					0			
						3, 926	円/個		

	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-		
作業架台設置・撤去					1		752, 500
単-150号		単位	箇所	数量	1	単価	752, 500
	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
土木一般世話役	Atti	= 111	2.48	<u></u>	66, 402		1向女
				,	,		
		人	2. 48	26, 775	66, 402		
とび工			4. 69	25, 935	121, 635		
		人	4. 69	25, 935	121, 635		
特殊作業員			2. 48	23, 205	57, 548		
			9.49	99 905	F7 F49		
普通作業員		人	2. 48 2. 48	23, 205	57, 548 49, 996		
日四十木兵			2.40	20, 100	49, 990		
		人	2. 48	20, 160	49, 996		
クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 50~55t吊		2. 48	106, 800	264, 864	WYB000	09
		日	2. 48	106, 800	264, 864	単一 2	13号
諸雑費 (率+まるめ)			1		192, 055		
65%							
		式	1		192, 055		
計					752, 500		
ĒI					752, 500		
					752, 500		
単価					,		
					752, 500	円/箇	所

		参考	参考資料(1)					08 08 -00-00-2-0
単-151号	場所打杭工(ダウンザホールハンマ 工)	A工法(ルーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 仮設物の場合 Om/本 Om/本 5.8m/本 Om/本 7.5m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	306, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	6役							
			人	0. 58	26, 775	15, 529		
とびエ								
			人	0. 58	25, 935	15, 042		
特殊作業員								
			人	0. 58	23, 205	13, 458		
普通作業員								
			人	0. 58	20, 160	11,692		
購入土(コン	クリート用骨材・砂)	洗い細目		0.56	20, 100	11,092		
			m 3	1. 64	3, 700	6, 068		
クローラクレ	ーン運転 (掘削用)						WK2304	120
			日	0. 58	96, 600	56, 028	単一 2	202号
ダウンザホー	ルハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm					WK2301	180
			日	0. 58	36, 310	21, 059	単一 2	203号
空気圧縮機運	転						WK2301	150
			目	2. 32	26, 320	61, 062	 単一 2	204号
ラフテレーン	クレーン運転 (建込・組立・解体)				,	,	WK2304	
			目	0. 58	66, 640	38, 651	単一 2	214号
諸雑費(率+								
29%			式	1		67, 411		
	計					306, 000		

		参考	参考資料(1)					0-2-0
単-151号	場所打杭工(ダウンザホールハンマ 工)	A工法(ルーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 仮設物の場合 Om/本 Om/本 5.8m/本 Om/本 7.5m/本 無し	単位	本	数量	1	単価	306, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	指	万要
	単価					306, 000	円/本	

- 98 -

		参考	参考資料(1)					
単-152号	場所打杭工(ダウンザホールハンマエ)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 10.8m/本 0m/本 12.5m/本	単位	本	数量	1	単価	611, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	1. 16	26, 775	31, 059		
とびエ								
			人	1. 16	25, 935	30, 084		
特殊作業員								
			人	1. 16	23, 205	26, 917		
普通作業員								
			人	1. 16	20, 160	23, 385		
購入土(コン	/クリート用骨材・砂)	洗い細目						
			m 3	3. 054	3, 700	11, 299		
クローラクレ	ノーン運転(掘削用)						WK2304	120
			日	1. 16	96, 600	112, 056	単一 2	202号
ダウンザホー	-ルハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm					WK2301	180
			B	1. 16	36, 310	42, 119	単一 2	203号
空気圧縮機運	転						WK2301	150
, ,	, b ,) NEET (74.) 1 (0 -		日	4. 64	26, 320	122, 124	単一 2	
フノアレーン	/クレーン運転(建込・組立・解体)						WK2304	130
			B	1. 16	66, 640	77, 302	単一 2	214号
諸雑費(率+	-まるめ)							
29%								
			式	1		134, 855		
	計							
	н					611, 200		

	参考資料(1)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-152号	場所打杭工(ダウンザホールハンマ 工)	A工法(クレーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 10.8m/本 0m/本 12.5m/本	単位	本	数量	1	単価	611, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					611, 200	円/本	<u> </u>

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-153号	場所打杭工(ダウンザホールハンマエ)	A工法(ルーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 仮設物の場合 Om/本 Om/本 14.8m/本 Om/本 16.5m/本	単位	本	数量	1	単価	739, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	舌役							
			人	1.4	26, 775	37, 485		
とび工								
			人	1.4	25, 935	36, 309		
特殊作業員								
			人	1.4	23, 205	32, 487		
普通作業員								
					00.100	00.004		
離え上 (っ)		洗い細目	人	1. 4	20, 160	28, 224		
購入上(→	ククリート用目材・切り							
			m 3	4. 185	3,700	15, 484		
クローラクし	ノーン運転 (掘削用)						WK2304	20
					0.0	105.010	"	00 F
ガウンボナー	ールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm	日	1.4	96, 600	135, 240	単一 2 WK2301	
7 7 7 7 M-	- ルバンマ連転	17万列化(工49年戻し) 500mm					WK2301	00
			日	1.4	36, 310	50, 834	単一 2	03号
空気圧縮機道	重転						WK2301	50
, ,	h		日	5. 6	26, 320	147, 392	単一 2	
フンテレージ	/クレーン運転 (建込・組立・解体)						WK2304	30
			目	1.4	66, 640	93, 296	単一 2	14号
諸雑費(率-	トまるめ)				-,	11,230	<u> </u>	
29%								
			式	1		162, 749		
	⇒I							
	計					739, 500		
						139, 500	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. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
単-153号	場所打杭工(ダウンザホールハンマ 工)	A工法(ルーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 14.8m/本 0m/本 16.5m/本	単位	本	数量	1	単価 739, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	単価					739, 500	円/本

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-154号	場所打杭工(ダウンザホールハンマエ)	A工法(ルーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 仮設物の場合 0m/本 0m/本 15.7m/本 0m/本 17.5m/本	単位	本	数量	1	単価	766, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	1. 45	26, 775	38, 823		
とび工								
			人	1. 45	25, 935	37, 605		
特殊作業員								
			人	1. 45	23, 205	33, 647		
普通作業員								
			人	1. 45	20, 160	29, 232		
購入土(コン	/クリート用骨材・砂)	洗い細目						
			m 3	4. 439	3, 700	16, 424		
クローラクレ	ノーン運転 (掘削用)						WK2304	20
			目	1.45	96, 600	140, 070	単一 2	02号
ダウンザホー	ールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm					WK2301	80
			日	1. 45	36, 310	52, 649	単一 2	03号
空気圧縮機道	重転						WK2301	50
			日	5. 8	26, 320	152, 656	単一 2	04号
ラフテレーン	レクレーン運転 (建込・組立・解体)						WK2304	30
			日	1. 45	66, 640	96, 628	単一 2	14号
諸雑費 (率+	トまるめ)							
29%			式	1		168, 566		
	計							
	**					766, 300		

			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-154号	場所打杭工(ダウンザホールハンマ 工)	A工法(ルーン工法) H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm 仮設物の場合 Om/本 Om/本 15.7m/本 Om/本 17.5m/本	単位	本	数量	1	単価	766, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					766, 300	円/本	ς

		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-	
『 [中古品] (材料費)	広幅 SS400 400×400×18×28	単位	t	数量	1	単価	120, 600 120, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	SS400 400×400×18×28		1	120, 600	120, 600		
		t	1	120, 600			
= +							
単価						m / +	
					120, 000		
	名称	名称 規格 SS400 400×400×18×28 計	単位 単位 単位 単位	単位 単位 世位 数量 SS400 400×400×18×28 1 t 1 1 1 1 1 1 1 1	単位 世位 数量 単価 SS400 400×400×18×28 1 120,600 1 120,600 1 120,600 1 1 1 1 1 1 1 1 1	単位 七 数量 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2	単位 t 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 金額 SS400 400×400×18×28 1 120,600 120,600 計 1 120,600 120,600 計価 1 120,600 120,600

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
削孔機械搬入搬出 単-156号	補助機械含む	単位	回	数量	1	単価	73, 750 73, 750
	規格	単位	数量	単価	金額	摘	要
特殊作業員			1. 2	23, 205	27, 846		
		人	1. 2	23, 205	27, 846		
クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊		0. 3	153, 000	45, 900	WYB00076	
		日	0.3	153, 000	45, 900	単一 194号	
諸雑費 (まるめ)			1		4		
		式	1		4		
計					73, 750		
					73, 750		
単価					73, 750		
					73, 750	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. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
切梁・腹起し設置・撤去 単-157号	設置·撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価 46, 96	60
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)					WB251931	
		t	10	29, 380	293, 800	単一 215号	
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)		10	17, 580	175, 800	WB251932 単一 216号	
諸雑費(まるめ)		t	10	17,580	175, 800	単一 210万	
昭祉具 (よるが)		式	1		0		
		1人	1		0		
計					469, 600		
単価					46, 960	 円/ t	
					13,000	137 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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-158号	山留材賃料	無 188日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	52, 860
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(山留	冒主部材)	250~400型(80~200kg/m)						
			t	1	20, 116	20, 116		
H形鋼(山留	冒主部材) 修理費及び損耗費				,	,		
			t	1	5, 123	5, 123		
副部材(A)		賃料(188日)						
			t	0. 22	59, 821	13, 160		
副部材(A)	修理費及び損耗費							
			t	0. 22	10, 622	2, 336		
副部材(B)	修理費及び損耗費							
			t	0.04	303, 000	12, 120		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		5		
	計							
						52, 860		
	単価							
						52, 860	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-159号	台座金物 (材料費)	H-350 30°6本用	単位	組	数量	1	単価	29, 100 29, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
台座金物		H-350 30°6本用		1	29, 100	29, 100		
			組	1	29, 100	29, 100		
	計					29, 100		
						29, 100		
	単価					29, 100		
						29, 100	円/組	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-160号	台座金物 (材料費)	H-350 30°8本用	単位	組	数量	1	単価	32, 300
						1		32, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
台座金物		H-350 30°8本用		1	32, 300	32, 300		
			組	1	32, 300	32, 300		
	計					32, 300		
						32, 300		
	単価					32, 300		
						32, 300	円/組	l

		7	参考資料()	_)		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-161号	台座金物(材料費)	H-350 30° 10本用	単位	組	数量	1	単価	41, 600 41, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
台座金物		H-350 30° 10本用		1	41,600	41, 600		
			組	1	41,600	41,600		
	計					41,600		
	単価					41, 600 41, 600		
	単 価					41, 600	円/組	

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
切梁・腹起し設置・撤去 単-162号	設置·撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価 46, 960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)					WB251931
		t	10	29, 380	293, 800	単一 217号
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)					WB251932
		t	10	17, 580	175, 800	単一 218号
諸雑費(まるめ)						
		式	1		0	
計					469, 600	
114 hr.					103, 000	
単価					46, 960	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-163号	山留材賃料	無 298日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	72, 330
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(山留	?主部材)	250~400型(80~200kg/m)						
			t	1	31, 886	31, 886		
H形鋼(山留	引主部材) 修理費及び損耗費							
			t	1	5, 123	5, 123		
副部材(A)		賃料(298日)						
			t	0. 22	94, 823	20, 861		
副部材(A)	修理費及び損耗費							
			t	0. 22	10, 622	2, 336		
副部材(B)	修理費及び損耗費							
			t	0.04	303, 000	12, 120		
諸雑費(まる	oめ)							
			式	1		4		
	計							
						72, 330		
	単価							
						72, 330	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-164号	台座金物(材料費)	H-350 30°6本用	単位	組	数量	0	単価	0
	Pr Sila	10 10	224 64-	₩. 目	124 Fm	I A street		29, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
台座金物		H-350 30°6本用	組	0	0 29, 100	0 29, 100		
	計					0 29, 100		
	単価					0 29, 100	円/組	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	台座金物(材料費)	H-350 30°8本用	単位	組	数量	0	単価	0 32, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
台座金物		H-350 30°8本用		0	0	0		
			組	1	32, 300	32, 300		
	11					0		
						32, 300		
	単価					0		
						32, 300	円/糺	1

			参考資料(日	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	台座金物 (材料費)	H-350 30° 10本用	単位	組	数量	0	単価	0 41, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
台座金物		H-350 30° 10本用		0	0	0		
			組	1	41,600	41, 600		
	il					0 41, 600		
	単価					0		
	+- I III					41, 600	円/組	

	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. 08 2023. 08 1. 000-6	
アンカー材撤去(橋台背面1段目) 単-167号	φ12.7mm×鋼線本数6本 アンカー長 L=12.5m 10mを越える	単位	本	数量	10	単価	60, 470 60, 470
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			3. 99	26, 775	106, 832		
		人	3. 99	26, 775	106, 832		
特殊作業員			3. 99	23, 205	92, 587		
		人	3. 99	23, 205	92, 587		
普通作業員			7. 98	20, 160	160, 876		
		人	7. 98	20, 160	160, 876		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		3. 99	43, 200	172, 368		
		日	3. 99	43, 200	172, 368		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		72, 037		
		式	1		72, 037		
計					604, 700		
					604, 700		
単価					60, 470	B /+	
					60, 470	円/本	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-				
単-168号	アンカー材撤去(橋台背面2段目)	φ12.7mm×鋼線本数8本 アンカー長 L=11.5m 10mを越える	単位	本	数量	10	単価	59, 410 59, 410
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				3. 92	26, 775	104, 958		
			人	3. 92	26, 775	104, 958		
特殊作業員				3. 92	23, 205	90, 963		
			人	3. 92	23, 205	90, 963		
普通作業員				7. 84	20, 160	158, 054		
			人	7. 84	20, 160	158, 054		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		3. 92	43, 200	169, 344		
			日	3. 92	43, 200	169, 344		
諸雑費(率+ 20%	-まるめ)			1		70, 781		
			式	1		70, 781 594, 100		
	計					594, 100		
						59, 410		
	単価					59, 410	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. 08 2023. 08 1. 000-	
単-169号	アンカー材撤去(橋台背面3段目)	φ12.7mm×鋼線本数10本 アンカー長L=11.5m 10mを越える	単位	本	数量	10	単価	65, 170 65, 170
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話				4. 3	26, 775	115, 132		
			人	4. 3	26, 775	115, 132		
特殊作業員				4. 3	23, 205	99, 781		
			人	4. 3	23, 205	99, 781		
普通作業員				8. 6	20, 160	173, 376		
			人	8. 6	20, 160	173, 376		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		4. 3	43, 200	185, 760		
			日	4. 3	43, 200	185, 760		
諸雑費(率+ 20%	まるめ)		式	1		77, 651 77, 651		
	하		IX.	1		651, 700		
						651, 700		
	単価					65, 170		
						65, 170	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. 08 2023. 08 1. 000-6	
アンカー材撤去(橋台背面4段目単一170号) φ12.7mm×鋼線本数8本 アンカー長 L=11.0m 10mを越える	単位	本	数量	10	単価	56, 830 56, 830
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			3. 75	26, 775	100, 406		
		人	3. 75	26, 775	100, 406		
特殊作業員			3. 75	23, 205	87, 018		
		人	3. 75	23, 205	87, 018		
普通作業員			7. 5	20, 160	151, 200		
		人	7. 5	20, 160	151, 200		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		3. 75	43, 200	162, 000		
		日	3. 75	43, 200	162, 000		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		67, 676		
		式	1		67, 676		
計					568, 300		
					568, 300		
単価					56, 830	m (1)	
					56, 830	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-171号	横矢板設置・撤去	設置·撤去 0.11m	単位	m 2	数量	10	単価	14, 730
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	役							
			人	0.6	26, 775	16, 065		
普通作業員								
			人	1.8	20, 160	36, 288		
矢板		t=0.11m, B=1.32m						
			m 3	1.1	86, 300	94, 930		
諸雑費(まる	(め)							
			式	1		17		
	計					147, 000		
						147, 300		
	単価					14, 730	円/m	12
						11, 100	1 47 11	· -

		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-172号	汚濁防止フェンス	設置・撤去単独フロート φ 300 1m×20m1000N/3cm未満188日	単位	m	数量	1	単価	21, 370
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		21,370 摘要
汚濁防止フェ		設置·撤去		1	21, 370	21, 370	WB2530	
			m	1	21, 370	21, 370	単一 2	19号
	計·					21, 370		
						21, 370		
	単価					21, 370		
	- - - μμ					21, 370	370 円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-173号	汚濁防止フェンス	設置・撤去単独フロート φ 300 1m×20m1000N/3cm未満121日	単位	m	数量	0	単価	0 16, 530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フェ	ェンス	設置·撤去		0	0	0	WB2530	010
			m	1	16, 530	16, 530	単一 2	220号
	計					0		
						16, 530		
	単価					0		
						16, 530	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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-174号	汚濁防止フェンス	設置・撤去単独フロート φ 300 1m×20m1000N/3cm未満96日	単位	m	数量	0	単価	0 14, 770
	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		0	0	0	WB2530)10
			m	1	14, 770	14, 770	単一 2	221号
	計					14, 770		
	単価					0		
						14, 770	円/m	l

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-175号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価	316. 1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置((溶融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	179	179, 000		
トラフィック	パペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		,		,		
			k g	570	192	109, 440		
ガラスビーズ	× ·	0. 106~0. 850mm						
接着用プライ	2	区画線用	k g	25	165	4, 125		
	~ —		k g	25	440	11,000		
軽油			n g	20	110	11,000		
			L	44	138	6, 072		
諸雑費(率+ 5%								
			式	1		6, 463		
	計					316, 100		
						310, 100		
	単価					316. 1	円/m	

	参考資料(1)							08 08 -00-00-2-0
単-176号	交通誘導警備員 B		単位	人目	数量	1	単価	13, 340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備			人式	1	13, 335	13, 335 5		
	計					13, 340		
	単価					13, 340	円/人	、日

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
交通誘導警備員B 単-177号		単位	人日	数量	1	単価	13, 340
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B							
		人	1	13, 335	13, 335		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		5		
計							
					13, 340		
┃ ┃ 単価							
					13, 340	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-178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, 028, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
= x		2 5 t 吊	人	5. 5	23, 205	127, 627		
	クグレーン [個圧仲稲シノ空]	2 5 t m			40,000	24.000		
運搬費等率			日	1.5	43, 200	64, 800		
434%			式	1		835, 133		
諸雑費(まる	5め)		14	1		030, 133		
			式	1		440		
	計					1, 028, 000		
	単価					1, 028, 000	円/回	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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-179号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	431, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	2.7	23, 205	62, 653		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊						
			目	1. 4	43, 200	60, 480		
運搬費等率								
250%			式	1		307, 832		
諸雑費(まる	(あめ)							
			式	1		35		
	計					421,000		
						431, 000		
	単価					431, 000	円/回	

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-180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 44.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	4, 420
		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 50kmまで	t	1	4, 420	4, 420		
諸雑費(まる	(5 <i>b</i>)		式	1		0		
	計					4, 420		
	単価					4, 420	円/ 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-	
仮設材等の積込み、取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)))(t-		ж. =		単価	
単-181号		単位	t	数量	1	1 1144	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 (まるめ)							
		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. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-182号		単位	m 2	数量	0 755	単価 332.:	
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	26, 775	26, 775		
特殊作業員			0	0	0		
		人	3	23, 205	69, 615		
運転手 (特殊)			0	0	0		
		人	1	23, 835	23, 835		
0.45バックホー	フェラバンチャーウインチ・ナタ刃付		0	0	0		
		台/目	1	70,000	70, 000		
0. 1バックホー	7#7付		0	0	0		
		台/目	1	28, 000	28, 000		
諸雑費 (率+まるめ) 15%			0		0		
		式	1		32, 675		
計					0		
					250, 900		
単価					0		
					332. 3	円/m2	

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
単-183号	用木伐採	胸高直径10cm以下	単位	本	数量	0 29	単価	0 26, 030
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	行役			0	0	0		
			人	3	26, 775	80, 325		
特殊作業員				0	0	0		
			人	6	23, 205	139, 230		
運転手(特殊	()			0	0	0		
			人	6	23, 835	143, 010		
0.45バッ	クホー	フェラハ゛ンチャーウインチ・ナタ刃付		0	0	0		
			台/目	3	70, 000	210, 000		
0. 1バック	ホー	7#9付		0	0	0		
			台/目	3	28, 000	84, 000		
諸雑費(率+ 15%	-まるめ)			0		0		
			式	1		98, 435		
	計					0		
						755, 000		
	単価					0		
						26, 030	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. 1 2023. 1 1. 000-	
単-184号	用木伐採	胸高直径11cm以上20cm未満	単位	本	数量	0	単価	0 27, 950
	4 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	6 役			0	0	0		
			人	1	26, 775	26, 775		
特殊作業員				0	0	0		
			人	2	23, 205	46, 410		
運転手(特殊	()			0	0	0		
			人	2	23, 835	47, 670		
0.45バッ	·クホー	フェラバ`ンチャーウインチ・ナタ刃付		0	0	0		
			台/日	1	70, 000	70, 000		
0.1バック	7 ホー	7#7付		0	0	0		
			台/目	1	28, 000	28, 000		
諸雑費(率+ 15%	-まるめ)			0		0		
			式	1		32, 745		
	計					0		
						251, 600		
	単価					0 27, 950	円/本	
						21, 930	口/ 本	

		参	参考資料(1)					1 1 00-00-2-0
単-185号	用木伐採	胸高直径20cm以上30cm未満	単位	本	数量	0 31	単価	0 28, 410
		規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
土木一般世話	役			0	0	0		
			人	3. 5	26, 775	93, 712		
特殊作業員				0	0	0		
			人	7	23, 205	162, 435		
運転手(特殊	ē)			0	0	0		
			人	7	23, 835	166, 845		
0.45バッ	クホー	フェラバンチャーウインチ・ナタ刃付		0	0	0		
			台/目	3. 5	70, 000	245, 000		
0. 1バック	ホー	7#7付		0	0	0		
			台/目	3. 5	28, 000	98, 000		
諸雑費(率+ 15%	まるめ)			0		0		
			式	1		114, 808		
	計					0		
						880, 800		
	単価					0	W /-l-	
						28, 410	円/本	

		参	参考資料(1)					1 1 00-00-2-0
単-186号	用木伐採	胸高直径30cm以上40cm未満	単位	本	数量	0 14	単価	0 44, 940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	行 役			0	0	0		
			人	2. 5	26, 775	66, 937		
特殊作業員				0	0	0		
			人	5	23, 205	116, 025		
運転手(特殊	ē)			0	0	0		
			人	5	23, 835	119, 175		
0.45バッ	クホー	フェラハ゛ンチャーウインチ・ナタ刃付		0	0	0		
			台/目	2. 5	70, 000	175, 000		
0. 1バック	ホー	7#9付		0	0	0		
			台/目	2. 5	28, 000	70,000		
諸雑費(率+ 15%	まるめ)			0		0		
			式	1		82, 063		
	計					0		
						629, 200		
	単価					0		
						44, 940	円/本	:

少 [□] /→ 貝川 (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	枝葉等運搬費	伐採立竹木 L=25km以下	単位	t	数量	0	単価	0 5, 500
		規格	単位	数量	単価	金額		
枝葉等運搬費	4	伐採立竹木 L=25km以下		0	0	0		
			t	1	5, 500	5, 500		
	計					0		
						5, 500		
	単価					0		
						5, 500	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I 2023. I 1. 000-	
枝葉等運搬費 単-188号	木くず L=30km以下	単位	t	数量	0	単価	0
平-100万		半仏	t		1		7, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
枝葉等運搬費	木くず L=30km以下		0	0	0		
		t	1	7,000	7, 000		
計					0		
					7, 000		
単価					0		
					7, 000	円/ t	

	少 为良怕(Ⅰ)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 11 2023. 11 1. 000-00-00-2-0	
単-189号	枝葉等処分費	伐採立竹木	単位	t	数量	0	単価	0
						1		25, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)				0	0	0	WB0200	052
			t	1	25, 000	25, 000	単一 2	222号
	計					0		
						25, 000		
	単価					0		
						25, 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-190号	枝葉等処分費	木くず	単位	t	数量	0	単価	9, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(t)				0	0	0	WB0200	052
			t	1	9, 200	9, 200	単一 2	223号
	計					0		
						9, 200		
	単価					0		
						9, 200	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-	
単-191号	平板載荷試験	100KN以内	単位	箇所	数量	1	単価	201, 000 201, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
平板載荷試験	Ŕ	100KN以内		1	201, 000	201, 000		
			箇所	1	201, 000	201, 000 201, 000		
	計					201, 000		
	単価					201, 000		
						201, 000	円/籄	i所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
単一192号	3次元起工測量・3次元設計データ の作成費用(ICT)	382千円	単位	式	数量		単価	
单一192万	の F		中心	10	双 里	1		382, 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		382, 000		
	計		14	1		302, 000		
						382, 000		
	単価					382, 000	円/封	5
						, ,		

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I 2023. I 1. 000-	
	BIM/CIM 適用工事に要する 費用		単位	式	数量	0	単価	0 3, 990, 000
DIM/CI	名称 M 適用工事に要する費用	規格	単位	数量 0	単価	金額 0		摘要
BIM/CI	IVI 週出工事に安りの負用		式	1		3, 990, 000		
	하					3, 990, 000		
	単価					3, 990, 000	円/式	;

		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-194号	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチ スジブ]運転	排出ガス対策型(第3次基準値) 80t吊	単位	日	数量	1	単価	153, 000 153, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	(*)			1	23, 835	23, 835		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				96	138	13, 248		
			L	96	138	13, 248		
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3次基準値)80 t 吊		1. 25	92, 700	115, 875		
			供用日	1. 25	92, 700	115, 875		
諸雑費(まる	5 tb)			1		42		
			式	1		42		
	콹					153, 000 153, 000		
	単価					153, 000		
						153, 000	円/目	1

- 136 -

		参考	音資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-195号	クラムシェル運転	油圧クラムシェル・テレスコピック式 平積0.4m3	単位	Ħ	数量	1	単価	96, 980 96, 980
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				1	23, 835	23, 835		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				135	138	18, 630		
油圧カラルミ	/ェル[テレスコピック式]	平積0.4m3	L	135 1. 58	138 34, 500	18, 630 54, 510		
佃圧グラムシ	アエル [アレスコピック式]	于行(U. 4 m 3		1. 56	34, 500	54, 510		
			供用日	1.58	34, 500	54, 510		
諸雑費(まる	(め)			1		5		
			式	1		5		
	計					96, 980		
	μι					96, 980		
						96, 980		
	単価						.	
						96, 980	円/目	1
							_	

		参考	参考資料 (2)					08 08 -00-00-2-0
単-196号	バックホウ[後方超小旋回型]運転	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	単位	日	数量	1	単価	43, 160 43, 160
		規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
運転手(特殊	(5)			1	23, 835	23, 835		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				37	138	5, 106		
			L	37	138	5, 106		
バックホウ((クローラ) [後方超小旋回型]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3		1. 64	8,670	14, 218		
			供用日	1.64	8, 670	14, 218		
諸雑費(まる	n &)			1		1		
			式	1		1		
	計					43, 160		
						43, 160		
	単価					43, 160	m /n	
						43, 160	円/日	

		参考	参考資料(2)					98 98 900-00-2-0
単-197号	コンクリートポンプ車運転ブーム式 90~110m3	無	単位	目	数量	1	単価	86, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	‡)							
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油								
			L	66	138	9, 108		
コンクリート	、ポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m3/h						
			供用日	1. 03	51, 800	53, 354		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		3		
	a +							
						86, 300		
	単価					86, 300	円/日	
						30,000	177	

	参考資料	針(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0)
養生工	鉄筋構造物 一般養生	単位	m 3	数量	10	単価		478. 9
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
役								
		人	0.05	26, 775	1, 338			
		人	0. 13	20, 160	2, 620			
まるめ)								
		式	1		831			
計								
					4, 789			
単価								
					478. 9	円/m	3	
	名称 役 まるめ) 計	養生工 鉄筋構造物 一般養生 名称 規格 役 まるめ)	養生工 鉄筋構造物 一般養生 名称 規格 投 人 まるめ) 式	養生工 鉄筋構造物 一般養生 単位 m 3 名称 規格 単位 数量 役 人 0.05 まるめ) 式 1 計 計	養生工 鉄筋構造物 一般養生 単位 m 3 数量 名称 規格 単位 数量 単価 人 0.05 26,775 人 0.13 20,160 まるめ) 式 1 計 計	養生工 鉄筋構造物 一般美生 単位 m 3 数量 10 名称 規格 単位 数量 単価 金額 人 0.05 26,775 1,338 よるめ) 式 1 831 計 4,789	労務調整係数 1.000- 養生工 鉄筋構造物 一般養生 単位 m3 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 金額 人 0.05 26,775 1,338 よるめ) 式 1 831 単価 4,789	単位

		参考資	参考資料 (2)					8 8 00-00-2-0
単-199号	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2次基準値) 25t吊	単位	日	数量	1	単価	76, 130 76, 130
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	‡)			1	23, 835	23, 835		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				84	138	11, 592		
			L	84	138	11, 592		
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2次基準値) 25 t 吊		1. 33	30, 600	40, 698		
			供用日	1. 33	30, 600	40, 698		
諸雑費(まる	56)			1		5		
			式	1		5		
	計					76, 130		
						76, 130		
	単価					76, 130		
						76, 130	円/日	

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-200号	コンクリートポンプ車 [トラック架 装・ブーム式]	圧送能力 90~110m3/h	単位	日	数量	1	単価	95, 310 95, 310
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		/201H	1 1222	1	23, 835	23, 835		1147
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				90	138	12, 420		
			L	90	138	12, 420		
コンクリート	、ポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m3/h		1. 14	51, 800	59, 052		
			供用日	1 14	E1 900	E0.0E0		
諸雑費(まる	5 め)		(円) 日	1. 14	51, 800	59, 052		
田本世具 (よる	J w/)			1		3		
			式	1		3		
			-			95, 310		
	計							
						95, 310		
						95, 310		
	単価							
						95, 310	円/日	

		参考資	斛(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-201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	56, 820
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	未)							
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				1	20,000	20,000		
			L	119	138	16, 422		
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	11, 500	16, 560		
諸雑費(まる	5め)				,	,		
			式	1		3		
	計							
						56, 820		
	単価					56, 820	円/日	
						,		

	参考資	斛(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
クローラクレーン運転(掘削用) 単-202号		単位	日	数量	1	単価	96, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	23, 835	23, 835		
軽油							
		L	60	138	8, 280		
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2次基準値) 50~55 t 吊						
		供用日	1. 08	59, 700	64, 476		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		9		
計							
					96, 600		
単価					96, 600	円/日	
						1 47 11	

		資料 (2	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	08 08 -00-00-2-0		
ウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm	単位	目	数量	1	単価	36, 310
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ハンマ[空圧式]	掘削孔径φ508~762mm						
		供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
)		<i>p</i> 77.41.			,		
		式	1		5		
計					26 210		
					36, 310		
単価					36 310	回 / F	
					30, 310	11/ F	
	名称 ハンマ [空圧式]) 計	名称	名称 規格 単位 ハンマ [空圧式] 掘削孔径φ508~762mm 供用日 式	単位 日 単位 数量 水マ [空圧式] 掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm 供用日 1.37 1 計 計 計 1 1 1 1 1 1	名称 規格 単位 数量 ハンマ [空圧式] 掘削孔径φ508~762mm 供用日 1.37 26,500) 式 1 計 計	単位 日 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 ハンマ[空圧式] 掘削孔径φ508~762mm 供用日 1.37 26,500 36,305 計 式 1 5 計 36,310	単位 日 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 金額 ハンマ [空圧式] 掘削孔径 ∮ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm 供用日 1. 37 26,500 36,305 計 式 1 5 計価 36,310

	参考資	斛(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-0	
空気圧縮機運転 単-204号		単位	日	数量	1	単価	26, 320
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油							
		L	114	138	15, 732		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m3/min						
		日	1. 33	7, 960	10, 586		
諸雑費(まるめ)			1.00	.,	10,000		
		式	1		2		
計							
#1					26, 320		
単価							
					26, 320	円/日	

	参	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-0	
購入土 (砂) 単-205号	埋戻し用	単位	m 3	数量	1	単価	3, 700 3, 700
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート用骨材 砂	洗い細目		1	3, 700	3, 700		
		m 3	1	3, 700	3, 700		
計					3, 700 3, 700		
))/ Fr					3,700		
単価					3, 700	円/m	3

	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-	
グレーン(掘削用)運転 単-206号		単位	日	数量	1	単価	96, 600 96, 600
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)			1	23, 835	23, 835		
		人	1	23, 835	23, 835		
軽油			60	138	8, 280		
		L	60	138	8, 280		
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2次基準値)50~55t吊		1. 08	59, 700	64, 476		
		供用日	1. 08	59, 700	64, 476		
諸雑費 (まるめ)			1		9		
		式	1		9		
計					96, 600 96, 600		
単価					96, 600		
					96, 600	円/目	

		参	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-0	
単-207号	ダウンザホールハンマ運転	H形鋼杭(土砂埋戻し) 566mm	単位	目	数量	1	単価	36, 310 36, 310
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダウンザホー	・ルハンマ[空圧式]	掘削孔径 φ 5 0 8 ~ 7 6 2 mm		1. 37	26, 500	36, 305		
			供用日	1. 37	26, 500	36, 305		
諸雑費(まる	8)			1		5		
			式	1		5		
	計					36, 310		
						36, 310		
	単価					36, 310		
						36, 310	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. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-208号	空気圧縮機運転	吐出量18~19m3/min	単位	日	数量	1	単価	26, 320 26, 320
		規格	単位	数量	単価	金額	 	摘要
軽油				114	138	15, 732		
			L	114	138	15, 732		
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18~19m3/min		1. 33	7, 960	10, 586		
			日	1. 33	7, 960	10, 586		
諸雑費(まる	め)			1		2		
			式	1		2		
	計					26, 320 26, 320		
						26, 320		
	単価					26, 320	円/目	

		参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-209号	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80t吊	単位	日	数量	1	単価	159, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)							
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油					,	,		
			L	106	138	14, 628		
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3次基準値)80 t 吊						
			供用日	1. 31	92, 700	121, 437		
諸雑費(まる	(5 d)							
			式	1		0		
	計							
						159, 900		
	単価					159, 900	円/目	3
						100,000	137 F	•

	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. 08	
ドライン (グローラ型) 運転 第一210号		単位	日	数量	1	単価	52, 450
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)							
		人	1	23, 835	23, 835		
軽油			1	20,000	20,000		
		L	119	138	16, 422		
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	1.06	11, 500	12, 190		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		3		
計							
					52, 450		
単価					52, 450	円/目	
					12, 221	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. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-211号	クローラクレーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80t吊	単位	日	数量	1	単価	159, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)							
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油					,	,		
			L	106	138	14, 628		
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3次基準値)80 t 吊						
			供用日	1. 31	92, 700	121, 437		
諸雑費(まる	(5 d)							
			式	1		0		
	計							
						159, 900		
	単価					159, 900	円/目	3
						100,000	137 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−212号	ックホウ(クローラ型)運転		単位	日	数量	1	単価	52, 450
Vertical and Citate an	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)								
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油								
			L	119	138	16, 422		
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) 2.9 t 吊						
			日	1.06	11, 500	12, 190		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		3		
1	 							
						52, 450		
Ĕ	単 価							
						52, 450	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-213号	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチ スジブ]運転	排出カ゚ス対策型(第2次基準値) 50~55t吊	単位	日	数量	1	単価	106, 800 106, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			1	23, 835	23, 835		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				60	138	8, 280		
			L	60	138	8, 280		
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2次基準値)50~55t吊		1. 25	59, 700	74, 625		
			供用日	1. 25	59, 700	74, 625		
諸雑費(まる) (b)		15-	1		60		
			式	1		60		
	計					106, 800 106, 800		
	単価					106, 800		
						106, 800	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-214号	ラフテレーンクレーン運転 (建込・ 組立・解体)		単位	日	数量	1	単価	66, 640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)							
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油								
			L	84	138	11, 592		
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2次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1.02	30, 600	31, 212		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		1		
	計							
	iT					66, 640		
	単価							
	1 Devi					66, 640	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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-215号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	29, 380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	1. 7	26, 775	45, 517		
とびエ								
			人	3. 2	25, 935	82, 992		
溶接工								
			人	1.7	27, 720	47, 124		
普通作業員								
			人	1. 7	20, 160	34, 272		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	1.7	43, 200	73, 440		
諸雑費 (率+								
5%			式	1		10, 455		
	計							
						293, 800		
	単価							
						29, 380	円/ t	

	参考	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-	
切梁・腹起し撤去 単-216号	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	17, 580
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1	26, 775	26, 775		
とびエ							
		人	1. 9	25, 935	49, 276		
溶接工							
		人	1	27, 720	27, 720		
普通作業員							
		人	1	20, 160	20, 160		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊			20,100	20, 100		
		日	1	43, 200	43, 200		
諸雑費 (率+まるめ)				,	,		
7%		式	1		8, 669		
計					175, 800		
単価							
					17, 580	円/ t	

	参	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-				
切梁・腹起し設置 単-217号	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	29, 380
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	1. 7	26, 775	45, 517		
とびエ							
		人	3. 2	25, 935	82, 992		
溶接工							
		人	1. 7	27, 720	47, 124		
普通作業員							
		人	1. 7	20, 160	34, 272		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		1. 1	20, 100	01, 212		
		日	1. 7	43, 200	73, 440		
諸雑費 (率+まるめ)				,	,		
5%		式	1		10, 455		
計					293, 800		
単価							
					29, 380	円/ t	
						+	

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-				
単-218号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	17, 580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	1	26, 775	26, 775		
とびエ								
			人	1. 9	25, 935	49, 276		
溶接工								
			人	1	27, 720	27, 720		
普通作業員								
			人	1	20, 160	20, 160		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		1	20, 100	20, 100		
			目	1	43, 200	43, 200		
諸雑費(率+	まるめ)				,	,		
7%								
			式	1		8, 669		
	計							
						175, 800		
	単価							
	半 伽					17, 580	円/ t	
							+	

		参考資料	歩掛使用年月 2023		023. 08 023. 08 . 000-00-00-2-0			
単-219号	汚濁防止フェンス	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	21, 370
		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	設置·撤去					WB2530	20
			m	100	2, 780	278, 000	単- 2	24号
汚濁防止フェ	こンス	単独7ロート φ300 1m×長さ20m 1000N/3cm未満 188日						
			m	100	16, 900	1, 690, 000		
アンカーエ 10%								
			式	1		169, 000		
諸雑費(まる	3 <i>b</i>)		15					
			式	1		0		
	計					2, 137, 000		
	単価					2, 137, 000		
	- 平仙					21, 370	円/m	

		参考資料	参考資料 (2)					
単-220号	汚濁防止フェンス	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	16, 530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フュ	- ンス設置・撤去	設置·撤去					WB2530	20
			m	100	2, 780	278, 000	単- 2	25号
汚濁防止フュ	- ンス	単独フロート φ300 1m×長さ20m 1000N/3cm未満 121日						
			m	100	12, 500	1, 250, 000		
アンカー工 10%								
			式	1		125, 000		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		_4>					
			式	1		0		
	計					1, 653, 000		
	単価							
						16, 530	円/m	

	参考資	参考資料 (2)					
汚濁防止フェンス	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	14, 770
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ンス設置・撤去	設置·撤去					WB2530	20
		m	100	2,780	278, 000	単一 23	25号
-ンス	単独フロート φ300 1m×長さ20m 1000N/3cm未満 96日						
		m	100	10, 900	1, 090, 000		
		式	1		109, 000		
56)							
		式	1		0		
計					1 455 000		
					1, 477, 000		
単価					14,770	円/m	
	名称 ンス設置・撤去 ンス	汚濁防止フェンス 設置・撤去 規格	設置・撤去 単位 単位 名称 規格 単位 シス設置・撤去 設置・撤去	万濁防止フェンス 設置・撤去 単位 m	注位 m 数量	下海防止フェンス 設置・撤去 単位 m 数量 100 2,780 278,000 278,0	対数量を検数 1,000

	参考資料(2)							11 11 -00-00-2-0
単-222号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	25, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		伐採立竹木	t	100	25, 000	2, 500, 000		
	計					2, 500, 000		
	単価					25, 000	円/ t	;

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
処分費 (t) 単-223号		単位	t	数量	100	単価	9, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	木くず	t	100	9, 200	920, 000		
計					920, 000		
単価					9, 200	円/ t	

		参考	参考資料(3)					8 8 00-00-2-0
単-224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, 780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	500							
			人	2. 2	26, 775	58, 905		
普通作業員								
			人	5. 4	20, 160	108, 864		
バックホウ	(クローラ型) 運転						WK2505	50
			目	2. 2	46, 450	102, 190	単一 2	26号
諸雑費(率+								
3%			式	1		8, 041		
	計							
	HI					278, 000		
	単価							
						2, 780	円/m	

		参考	参考資料(3)					8 8 00-00-2-0
単-225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, 780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	括役							
			人	2. 2	26, 775	58, 905		
普通作業員								
			人	5. 4	20, 160	108, 864		
バックホウ	(クローラ型) 運転				,	,	WK2505	50
			日	2. 2	46, 450	102, 190	単一 2	27号
諸雑費 (率+								
3%			式	1		8, 041		
	計							
	н					278, 000		
	単価							
						2, 780	円/m	

	参考資料) (4)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
バックホウ(クローラ型)運転 単-226号		単位	Ħ	数量	1	単価	46, 450
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)							
		人	1	23, 835	23, 835		
軽油				,	,		
		L	78	138	10, 764		
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	11, 500	11, 845		
諸雑費 (まるめ)			27.72	22, 222	22, 222		
		式	1		6		
11							
					46, 450		
単価					46, 450	円/目	
					10, 100	1 37 1	

	参考資料	参考資料 (4)					8 8 00-00-2-0
バックホウ(クローラ型)運転 単-227号		単位	日	数量	1	単価	46, 450
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)							
		人	1	23, 835	23, 835		
軽油							
		L	78	138	10, 764		
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	11, 500	11, 845		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		6		
計					46, 450		
単価					46, 450	円/目	