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(A 2)外工事			
工事地名 	熊本県八代市坂本町大字西部地先			
1)	令和 5年 8月 八代復興事務所 工務第三課 2389580006 単年度(繰越を含む)の本官 3回 河川・道路構造物工事 575日間 自 令和 5年 9月 4日 (当初) 至 令和 6年 3月31日 (3回変更) 至 令和 7年 3月31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) 模価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費對象額 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 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(A2)	外工事	(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築	:	
					工事区分	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		516, 700, 055			
		式	1		496, 501, 448	1	-20, 198, 607	
橋台工								
			1		129, 200, 973			
		式	1		120, 098, 707	1	-9, 102, 266	
作業土工								
			1		9, 703, 148			
		式	1		713, 410	1	-8, 989, 738	
 床掘り(掘削)	土砂	+			, 10, 110	-		内-1号
トレート			580		144, 330			1.3 1.3
		m3	580		144, 330	0	0	
 床掘り	土砂		300		144, 550	U	•	内-2号
八加 · ·	1.49		1 200		F10, 000			Y 1 - 2 5
			1, 300		512, 906	0	0	
		m3	1, 300		512, 906	0		4 0 1
埋戻し								内-3号
			2, 400		2, 017, 447			
		m3	0		0	-2, 400	-2, 017, 447	
基面整正								内-4号
			150		56, 174			
		m2	150		56, 174	0	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-5号
	含む)		790		1, 907, 755			
		m3	0		0	-790	-1,907,755	
整地	残土受入れ地での処理							内-6号
			790		92, 432			
		m3	0		0	-790	-92, 432	
		+		+				内-7号
(裏込材)			1, 400		4, 972, 104			
(3C/C F1/		m3	0		0	-1, 400	-4, 972, 104	
		1110	<u> </u>	+		1, 100	1, 012, 101	
7/01/21 1 1/16			1		76, 281, 602			
		式	1		76, 281, 602	0	0	
	杭径 2000mm 杭長(174	1	+	10, 281, 002	U	0	単-1号
	I		,	0.000.400	07.700.000			平-1万
(背面側)	設計長)18.5m		4	6, 932, 499	27, 729, 996			
		本	4	6, 932, 499	27, 729, 996	0	0	

工事名	県道小鶴原女木線災害	復旧深水橋下部工(A2)	外工事	(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 橋梁下部		
 工事区分・工種	• 稀別 • 細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘
補助クレーン	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	クローラクレーン (排対2次) 油	中瓜			亚识		亚识归似	単-2号
**** * * * *				4	0.4.4 500	050 050			中-2万
(背面側)		圧駆動ウインチ・ジブ型・50	1.	4	244, 589	978, 356	_		
		~55t吊	本	4	244, 589	978, 356	0	0	
場所打杭		杭径 2000mm 杭長(単-3号
(前面側)		設計長) 18.5m		4	6, 932, 499	27, 729, 996			
			本	4	6, 932, 499	27, 729, 996	0	0	
補助クレーン		クローラクレーン(排対2次) 油							単−4号
(前面側)		圧駆動ウインチ・ジブ型・50		4	244, 589	978, 356			
(14.4 hours 1), (4)		~55t吊	本	4	244, 589	978, 356	0	0	
# 計工注 (ガカンザホー		C工法(A2-3)	777	1	211,000	310,000			単-5号
法)	MANTIP / / MANT	O114 (A2 0)		4	797, 719	3, 190, 876			平 5万
(石)					,	/ /		^	
[An - V. (18), 18)		2 2 2 4 4 2 2 2	本	4	797, 719	3, 190, 876	0	0	
	ールハンマ工法・テーブルマシン工	C工法(A2-5)							単-6号
法)				4	486, 055	1, 944, 220			
			本	4	486, 055	1, 944, 220	0	0	
補助工法(ダウンザホー	ールハンマ工法・テーブルマシン工	C工法(A2-7)							単-7号
法)				4	813, 615	3, 254, 460			
			本	4	813, 615	3, 254, 460	0	0	
補助工法(ダウンザホー		C工法(A2-4)	<u> </u>		,	1,212,211			単-8号
法)	/// V. LIA / / // VV L			4	480, 726	1, 922, 904			7 0.3
14)			本	4	480, 726	1, 922, 904	0	0	
44年一十八十八十八十二十	4	CT /+ (10, C)	4	4	400, 720	1, 922, 904	U	0	
	-ルハンマ工法・テーフ゛ルマシン工	C工法(A2-6)							単-9号
法)				4	797, 719	3, 190, 876			
			本	4	797, 719	3, 190, 876	0	0	
補助工法(ダウンザホー	ールハンマ工法・テーブルマシン工	C工法(A2-8)							単-105
法)				4	766, 020	3, 064, 080			
			本	4	766, 020	3, 064, 080	0	0	
積込(ルーズ)		土砂							内-8号
				130		32, 404			
			m3	130		32, 404	0	0	
積込(ルーズ)		破砕岩	IIIO	100		02, 101		0	内-9号
1月とこい ヘブ				400		197 096			ri ab
						127, 936		_	
+tale			m3	400		127, 936	0	0	
整地									内-10号
				130		14, 668			
			m3	130		14,668	0	0	

工事名	具道小鶴原女木線災害	F復旧深水橋下部工(A2)	外工事	(3 回変更) (個別	合意) 事業区分	道路新設·改築		
 工事区分・工種・ ⁵	能して Amort	規格	単位	数量	単価	工事区分	橋梁下部	○ A型 TIP / FF	摘要
	理別・ 紺別	規格	単位	<u> </u>	- 単価	金額	数量増減	金額増減	
整地				400		150 500			内-11号
				400		170, 533		•	
I al bloom the			m3	400		170, 533	0	0	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-12号
		含む)		130		302, 742			
			m3	130		302, 742	0	0	
土砂等運搬		硬岩							内-13号
				400		1, 363, 896			
			m3	400		1, 363, 896	0	0	
積込(コンクリート殻)									単-11号
				56	1, 044	58, 464			
			m3	56	1, 044	58, 464	0	0	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物と							単-12号
		りこわし		56	824. 7	46, 183			
			m3	56	824. 7	46, 183	0	0	
		コンクリート殻(無筋)				,			単-13号
~~· ->•				56	3, 226	180, 656			,
			m3	56	3, 226	180, 656	0	0	
					-,				
114 12 42 11				1		43, 216, 223			
			式	1		43, 103, 695	1	-112, 528	
基礎材		再生クラッシャラン40~0 17.		1		10, 100, 000	1	112, 020	単-14号
⊞wc11		5cmを超え20.0cm以下		150	1, 277	191, 550			
		oom e ke year.	m2	150	1, 277	191, 550	0	0	
均しコンクリート		敷厚10cm	1112	100	1, 211	101,000		0	内-14号
2027)		3X/10Cm		150		329, 913			1,111/
			m2	150		329, 913	0	0	
コンクリート		24-12-20(高炉)(高性	m2	100		545, 515	U	0	単-15号
-v77 ľ		能AE減水剤) 一般養生		609	23, 632	14, 391, 888			平 10万
		IEAE個小利)一般後生 コンクリート夜間割増無	,	609	23, 632		0	0	
コンクリート		30-12-25(20)(高炉)	m3	009	23, 032	14, 391, 888	U	0	単-16号
				400	10.750	0 105 404			平-10万
(フーチンク゛)		一般養生コンクリート夜間		462	19, 752	9, 125, 424		^	
No. belo		割増無	m3	462	19, 752	9, 125, 424	0	0	
鉄筋		SD345 D35							単-17号
				5. 49	163, 612	898, 229			
			t	5. 49	163, 612	898, 229	0	0	

工事名 県道小鶴原女木線	投害復旧深水橋下部工(A2)	ハーナザ	(3	回変更) (個別	合意 事業区分	道路新設・改築		
	10 14	224 / 44	₩. 目)\\ /\tau	工事区分	橋梁下部	4-(44)=4-4	del
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	指
鉄筋	SD345 D29~32							単-18
			26. 5	160, 771	4, 260, 431			
		t	26. 5	160, 771	4, 260, 431	0	0	
鉄筋	SD345 D16~25							単-19
			21. 25	159, 763	3, 394, 963			
		t	21. 25	159, 763	3, 394, 963	0	0	
鉄筋	SD345 D13			,				単-20
2 14/4	02010 210		0.92	161, 687	148, 752			' = '
		t	0. 92	161, 687	148, 752	0	0	
ガス圧接	SD345 D32+D32	L .	0. 52	101, 007	140, 732	U	0	単-21
// ^/工1安	SU345 U3Z+U3Z		9.0	070	01 000			平-21
		A-A	32	979	31, 328			
		箇所	32	979	31, 328	0	0	
ガス圧接	SD345 D29+D29							単-22
			31	816. 6	25, 314			
		箇所	31	816.6	25, 314	0	0	
機械式鉄筋定着加工費	呼び径D19							内-15
			520		239, 024			
		箇所	520		239, 024	0	0	
機械式鉄筋定着加工費	呼び径D16	12///	0.20			,		内-16
100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	1,0 11510		198		77, 137			1,10
		箇所	198		77, 137	0	0	
アンカー筋	SD345 D22 L=600 HDZT	直沙	190		11, 131	U	0	単-23
) シルー月力			10	400 1	4 001			单-23
	77	1.	10	409. 1	4, 091			
and I I	40.75111	本	10	409. 1	4, 091	0	0	
型枠	一般型枠							内-17
			730		5, 625, 935			
		m2	730		5, 625, 935	0	0	
円形型枠	D250							内-18
			8		9, 452			
		m	8		9, 452	0	0	
足場	安全ネット必要				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			内-19
· - · · ·			740		3, 096, 643			1 = 0
		掛m2	740		3, 096, 643	0	0	
水抜パイプ	VP-50	الالالالال	110		5, 050, 045	0	0	内-20
/N1/X/ · 1/	VI 90		20		11 450			L 1-70
			30		11, 459		-	
		m	30		11, 459	0	0	

工事名	県道小鶴原女木線災	《害復旧深水橋下部工(A 2)	外工事	(:	3 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
吸出し防止材		合繊不織布 t=20mm							単-24号
				0.5	1,009	504			
			m2	0. 5	1,009	504	0	0	
		400 mm $\times 30$ mm			·				単-25号
				52	2, 164	112, 528			'
			m	0	2, 164	0	-52	-112, 528	
 誘発目地材			III .	0	2, 101	<u> </u>	02	112, 020	内-21号
0.5 元 口 2017]				126		1, 241, 658			1, 21.4
							0	0	
[## \44			m	126		1, 241, 658	0	0	
構造物撤去工						. =			
				1		1, 790, 441			
			式	1		1, 790, 441	0	0	
防護柵撤去工									
				1		141, 471			
			式	1		141, 471	0	0	
立入防止柵		再利用							内-22号
(撤去)				16		54, 687			
			m	16		54, 687	0	0	
 金網・支柱(立入防	1上柵)	1. 2m 2m				,			内-23号
11.11 × 11.11 × 11.11				16		86, 784			
			m	16		86, 784	0	0	
 標識撤去工			III	10		00,101	0	0	
/示哦!耿厶丄				1		64, 405			
			-	1				0	
Land adds little L.			式	1		64, 405	0	0	
標識撤去									内-24号
				1		64, 405			
			基	1		64, 405	0	0	
構造物取壊し工									
				1		20, 433			
			式	1		20, 433	0	0	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以							内-25号
		下		33		17,072			
			m	33		17, 072	0	0	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版				_:, •. =	-		単-26号
HIN 22/1/2 P/2 P I		厚 10 c m		12	160. 1	1, 921			1 20.3
		75 10 C III	m2	12	160. 1	1, 921	0	0	
			IIIZ	14	100.1	1, 921	U	0	

工事名	県道小鶴原女木線	災害復旧深水橋下部工(A 2)	外工事	(3 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	1・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-27号
		厚 15 c m		9	160. 1	1, 440			
			m2	9	160. 1	1, 440	0	0	
				-					
冰口版五工				1		189, 498			
			式	1		189, 498	0	0	
 歩車道境界ブロックオ	kt/r ++	 再利用	IV.	1		109, 490	0	0	内-26号
歩 単退現界/『ツク1	似 去	一种利用				10.050			四-26号
				15		16, 676			
			m	15		16, 676	0	0	
歩車道境界ブロック		C種(180/210×300×60							内-27号
		0)		15		39, 625			
			m	15		39, 625	0	0	
仮設舗装									内-28号
D C S C S C S C S C S C S C S C S C S C				22		133, 197			
			m2	22		133, 197	0	0	
運搬処理工			1112	22		155, 157	0	0	
建						1 074 004			
			h	1		1, 374, 634			
			式	1		1, 374, 634	0	0	
殼運搬		アスファルト殻							単-28号
				3	1,848	5, 544			
			m3	3	1,848	5, 544	0	0	
汚泥運搬									内-29号
				8		588, 045			
			回	8		588, 045	0	0	
		アスファルト殻 車道		0		000, 040	O I	0	単-29号
成火型刀		/ ^/ / //		1	2 007	2 007			平 43万
				1	3, 887	3, 887		_	
to to the		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m3	1	3, 887	3, 887	0	0	
殼処分		アスファルト殻 歩道							単-30号
				1	3, 639	3, 639			
			m3	1	3, 639	3, 639	0	0	
汚泥処分									単-31号
				52	13, 782	716, 664			
			m3	52	13, 782	716, 664	0	0	
現場発生品運搬			10		10,102	,10,001	, i		内-30号
元勿元工吅建加				4 01		EC OFF			r 1 30 7
				4. 21		56, 855		^	
			l t	4. 21		56, 855	0	0	

工事名 県道小鶴原女	文木線災害復旧深水橋下部工(A2)	外工事	(3回変更) (個別	引合意) 事業区分	道路新設·改築		
				_	工事区分	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		385, 708, 641			
		式	1		374, 612, 300	1	-11, 096, 341	
工事用道路工								
			1		170, 815, 015			
		式	1		170, 281, 602	1	-533, 413	
工事用道路盛土	4.0m以上							内-31号
(設置)			23,000		111, 348, 497			
		m3	23,000		111, 348, 497	0	0	
工事用道路盛土	4.0m以上							内-32号
(設置・足場盛土)			810		911, 925			
		m3	810		911, 925	0	0	
工事用道路盛土								内-33号
(撤去・足場盛土)			460		1, 272, 173			
		m3	460		1, 272, 173	0	0	
敷砂利	再生クラッシャーラン(RC-40							内-34号
(設置)) 敷厚 150mm		2, 470		798, 233			
		m2	2, 470		798, 233	0	0	
敷鉄板	$22 \times 1,524 \times 6,096 (mm)$							内-35号
	設置·撤去		2, 961		5, 519, 679			
		m2	0		0	-2, 961	-5, 519, 679	
敷鉄板	$22 \times 1,524 \times 6,096 (mm)$							内-36号
	設置·撤去		0		0			
		m2	2, 961		5, 492, 187	2, 961	5, 492, 187	
ロート、マット	1.5m×3.0m							内-37号
(設置・撤去)			228		8, 980, 462			
		枚	0		0	-228	-8, 980, 462	
ロート、マット	1.5m×3.0m							内-38号
(設置・撤去)			0		0			
		枚	228		8, 474, 541	228	8, 474, 541	
土のう	φ110(丸型)×110cm							内-39号
(大型土のう(設置))	長期仮設(3年)対応		579		6, 199, 451			
		袋	579		6, 199, 451	0	0	
土のう								内-40号
(大型土のう(設置))			60		386, 125			
(足場盛土)		袋	60		386, 125	0	0	

工事名	県道小鶴原女木線災	災害復旧深水橋下部工 (A 2)外工事	(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	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
土のう									内-41号
(大型土のう(撤去))			60		94, 468			
(足場盛土)			袋	60		94, 468	0	0	
		2t用				-			内-42号
(製作・設置)		= - / 1,4		1,603		27, 846, 378			
WI WE			袋	1,603		27, 846, 378	0	0	
			12	1,000		21,010,010	0		内-43号
(他工事流用)		20/13		200		3, 455, 716			L1 10/2
(他工事机用)			45:	200				0	
10-24-T		2 · III	袋	200		3, 455, 716	0	0	
袋詰玉石		2t用							内-44号
(設置)				250		1, 246, 789			
			袋	250		1, 246, 789	0	0	
吸出し防止材		合繊不織布 t=10mm							内-45号
(設置)				3,660		2, 755, 119			
			m2	3,660		2, 755, 119	0	0	
仮橋·仮桟橋工									
(構台)				1		138, 449, 560			
			式	1		138, 474, 259	1	24, 699	
 橋脚			-			, ,		,	内-46号
1100				186		131, 848, 837			
			t	186		131, 848, 837	0	0	
		架設	·	100		101, 010, 001			内-47号
区间工印		木 成		62. 6		4, 272, 846			L1 ±1.2
			_	62. 6		4, 272, 846	0	0	
	/广桥 /广扑桥7		t	02. 0		4, 272, 840	0	0	H 40 H
覆工板設置・撤去[収備・収桟橋」			E10		0 100 010			内-48号
				510		2, 189, 016			
			m2	510		2, 189, 016	0	0	
仮設高欄		単管パイプ型 設置							内-49号
				79		138, 861			
			m	0		0	-79	-138, 861	
仮設高欄		単管パイプ型 設置							内-50号
				0		0			
			m	94		163, 560	94	163, 560	
土留·仮締切工								•	
				1		51, 831, 582			
			式	1		47, 747, 097	1	-4, 084, 485	

工事名	県道小鶴原女木線り	災害復旧深水橋下部工 (A2)	外工事	(3 回変更) (個別	別合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	橋梁下部		
	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
H鋼杭		H400 H鋼長さ(杭長) 9							内-51号
		.0m~13.5m H鋼平均							
		打込長 10.7m H型鋼		23		35, 090, 432			
		平均引抜長 10.7m	本	0		0	-23	-35, 090, 432	
H鋼杭		H400 H鋼長さ(杭長) 9							内-52号
		.0m~13.5m H鋼平均							
		打込長 10.7m H型鋼		0		0			
		平均引抜長 10.7m	本	23		34, 668, 268	23	34, 668, 268	
削孔 (アンカー)		杭径 135mm							内-53号
(レキ質土)				287		4, 386, 796			
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			m	287		4, 386, 796	0	0	
削孔 (アンカー)		杭径 135mm				, ,			内-54号
(軟岩)				96		1, 789, 421			
(),			m	96		1, 789, 421	0	0	
アンカー銀材オカロ 丁.・緋	l立・挿入・緊張・定着・頭	Í					-		内-55号
部処理(アンカー)	1/7 · 2/(WK / C L 1/2			20		526, 657			
HP/C·II (/·//			本	20		526, 657	0	0	
グラウト注入						320,001			内-56号
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				18		1, 020, 570			,, ,,
			m3	18		1, 020, 570	0	0	
アンカー工材料費(アン	/カー)		ino in	10		1, 020, 010			内-57号
7.7. =17112 (7.	<i>"</i>			1		2, 255, 526			, , ,
			式	1		2, 255, 526	0	0	
アンカー材撤去				1		2, 200, 020	Ů		内-58号
\				20		2, 540, 105			1,100,7
			本	0		2, 040, 100	-20	-2, 540, 105	
切梁・腹起し			7	0			20	2, 010, 100	内-59号
列来 液位し				24. 7		2, 897, 694			1,100,7
			t	0		2,031,034	-24. 7	-2, 897, 694	
切梁・腹起し			L .	- U			ΔI. (2,001,004	内-60号
沙木 収配し				0		0			1 00 4
			t	24. 7		2, 048, 136	24. 7	2, 048, 136	
横矢板		横矢板厚さ 0.06m	L .	۷٦.١		2, 040, 130	Δ1. (2, 040, 130	内-61号
195八亿		19人収序で 0.00111		170		1, 324, 381			11 01 7
			m2	0		1, 324, 301	-170	-1, 324, 381	
			1114	U		0	-110	-1, 324, 381	

工事名 県道小鶴原女木線	災害復旧深水橋下部工(A2)	外工事	(3 回変更) (個別	別合意) 事業区分	道路新設·改築		
			vier =		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
横矢板	横矢板厚さ 0.06m							内-62号
			0		0			
		m2	170		1, 051, 723	170	1, 051, 723	
作業ヤード整備工								
			1		5, 901, 700			
		式	0		0	-1	-5, 901, 700	
架設用盛土								内-63号
(設置)			4, 300		1, 596, 164			
		m3	0		0	-4, 300	-1, 596, 164	
土のう	φ110(丸型)×110cm							内-64号
(大型土のう(設置))	長期仮設(3年)対応		666		4, 305, 536			
	2000	袋	0		0	-666	-4, 305, 536	
		120	Ÿ			300	2, 000, 000	
1 7 120 127			1		8, 445, 429			
		式	1		8, 445, 429	0	0	
 汚濁防止フェンス	 設置·撤去	14	1		0, 110, 123	0	0	内-65号
(7年) 1/1/1/ / 1/ / / / / / / / / / / / / /			440		8, 445, 429			P 1 00 75
			440		8, 445, 429	0	0	
		m	440		8, 445, 429	0	0	
────────────────────────────────────			1		10 005 055			
			1		10, 265, 355		201 440	
		式	1		9, 663, 913	1	-601, 442	.l. aa H
交通誘導警備員								内-66号
			786		10, 265, 355			
		人日	0		0	-786	-10, 265, 355	
交通誘導警備員								内-67号
			0		0			
		人日	740		9, 663, 913	740	9, 663, 913	
直接工事費								
			1		516, 700, 055			
		式	1		496, 501, 448	1	-20, 198, 607	
共通仮設費								
			1		71, 359, 046			
		式	1		77, 219, 371	1	5, 860, 325	
共通仮設費								
			1		35, 272, 377			
		式	1		42, 151, 493	1	6, 879, 116	

工事名	県道小鶴原女木線災害復	夏旧深水橋下部工(A2)外工事	(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	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
運搬費									
				1		22, 338, 018			
			式	1		20, 058, 861	1	-2, 279, 157	
重建設機械分解組	立輸送費								内-68号
				1		13, 674, 803			
			式	0		0	-1	-13, 674, 803	
重建設機械分解組									内-69号
	,,,,,			0		0			
			式	1		11, 785, 708	1	11, 785, 708	
						11,100,100	1	11, 100, 100	内-70号
N/1/17 1/1/1/19				1		8, 663, 215			10.5
			式	0		0,000,210	-1	-8, 663, 215	
			14	0		0	1	0, 000, 210	内-71号
以以外是恢复				0		0			k1 11/2
			式	1		8, 273, 153	1	8, 273, 153	
 準備費			IV.	1		8, 273, 103	1	8, 273, 133	
华/// (1)				1		F F00 007			
			<u>-1-</u>	1		5, 598, 997	0	0	
TT - 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1			式	1		5, 598, 997	0	0	
用木伐採						4 450 000			内-72号
			15-	1		4, 173, 393			
			式	1		4, 173, 393	0	0	
木根等処分費									内-73号
				1		1, 425, 604			
			式	1		1, 425, 604	0	0	
技術管理費									
				1		4, 073, 550			
			式	1		11, 720, 350	1	7, 646, 800	
地質調査費									内-74号
				1		332, 722			
			式	1		332, 722	0	0	
諸経費動向調査費									内-75号
				0		0			
			式	1		120,000	1	120,000	
3次元起工測量・3	次元設計データの作成費							•	内-76号
用(ICT)				1		3, 740, 828			
/ 14 /= - 4/			式	1		3, 740, 828	0	0	

工事名	県道小鶴原女木線災害)外工事	(3 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	橋梁下部		
工事区分・工種	は・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ICT活用効果等調	查費用								内-77号
				0		0			
			式	1		16, 800	1	16,800	
BIM/CIM適用工事に									内-78号
				0		0			
			式	1		7, 510, 000	1	7, 510, 000	
						.,,	_	., ,	
				0		0			
			式	1		1, 540, 200	1	1, 540, 200	
 快適トイレ				1		1,010,200	1	1,010,200	内-79号
				0		0			r 1 1 2 7
			式	1		1, 540, 200	1	1 540 200	
	≠ ∃ I. [. \		10	1		1, 340, 200	1	1, 540, 200	
	2計工)			1		0.001.010			
				1		3, 261, 812		20 525	
			式	1		3, 233, 085	1	-28, 727	
共通仮設費 (率計上)									
				1		36, 086, 669			
			式	1		35, 067, 878	1	-1, 018, 791	
純工事費									
				1		588, 059, 101			
			式	1		573, 720, 819	1	-14, 338, 282	
現場管理費									
				1		142, 696, 478			
			式	1		139, 082, 776	1	-3, 613, 702	
工事原価									
				1		730, 755, 579			
			式	1		712, 803, 595	1	-17, 951, 984	
一般管理費等									
				1		91, 904, 421			
			式	1		89, 236, 405	1	-2, 668, 016	
工事価格						·		•	
				1		822, 660, 000			
			式	1		802, 040, 000	1	-20, 620, 000	
			-	-		, , - 7 0	-	,, - • •	
				1		82, 266, 000			
			式	1		80, 204, 000	1	-2, 062, 000	

工事名 県道小鶴原女木線災害復	旧深水橋下部工(A2)	外工事	(3 回変更) (個別	川合意) <u>事業区分</u> 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
工事費計	//818	1 1	7,	1 Head		271 H 1271		11.427
			1		904, 926, 000			
		式	1		882, 244, 000	1	-22, 682, 000	
		- 4			332, 211, 333		,,	

1号内訳書	₹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
削	土砂 オープンカット 無し 無し		579	271.3	157, 082			CA900020
	10,000m3以上50,000m3未満							
		m 3	579	271. 3	157, 082	0	0	
					144, 330			
合 計								
					144, 330		0	

床掘り

第 2号内訳書

労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 床掘り 土砂 標準 グランドアンカー式 有り 1, 311 425.8 558, 223 CB210030 m 3 1,311 425.8 558, 223 0 0 512,906 合 計 512,906 0

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

埋戻し

第 3号内訳書							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
埋戻し	最大埋戻幅4m以上		2, 390	918. 7	2, 195, 693			CB210410
		m 3	2, 390	918. 7	2, 195, 693	0	0	
۸ عا					2, 017, 447			
合 計					0		-2, 017, 447	
					0		-2,017,447	

単価使用年月

基面整正

第 4号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基面整正			152	403. 2	61, 286			CB210080
		m 2	152	403. 2	61, 286	0	0	
A 31					56, 174			
合 計					50 174			
					56, 174		0	

第 5号内訳書

0 7 F 1 IV/ ET							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
少等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		794	2, 615	2, 076, 310			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	19.5km以下	m 3	794	2, 615	2, 076, 310	0	0	
					1, 907, 755			
合 計								
					0		-1, 907, 755	
								-

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

整地

第 6号内訳書

歩掛使用年月 2024. 05 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 残土受入れ地での処理 794 126.7 100, 599 CA900310 m 3 794 126.7 100, 599 0 0 92, 432 合 計 0 -92, 432

単価使用年月

1,400/0m3当たり内訳書

 土材料

 第 7号内訳書
 (裏込材)

								1.000 00 00 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		1,866	2, 900	5, 411, 400			WYB00085
1			, , , -		,, ,			
			1 000	0.000	5 411 400			W 00 P
		m 3	1, 866	2, 900	5, 411, 400	0	0	単一 32号
					4, 972, 104			
合 計								
					0		-4, 972, 104	
					•		1, 312, 101	
		-						

第 8号内訳書

0.01.10(0							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		126	279. 9	35, 267			CA900010
		2	100	970.0	25. 267	0		
		m 3	126	279. 9	35, 267 32, 404	0	0	
合 計					32, 404			
н г					32, 404		0	

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
積込 (ルーズ)	破砕岩 土量50,000m3未満		400	348. 1	139, 240			CA900010
			400	0.45	100.5:-		_	
		m 3	400	348. 1	139, 240	0	0	
合 計					127, 936			
П н					127, 936		0	
					121,000			
			!	!	1	!	!	!

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

整地

第 10号内訳書

単価使用年月 2024.05 歩掛使用年月 2024.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		126	126. 7	15, 964			CA900310
		m 3	126	126. 7	15, 964	0	0	
					14, 668			
合 計								
					14, 668		0	

整地

第 11号内訳書

歩掛使用年月 2024. 05 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 残土受入れ地での処理 (硬岩) 400 464 185, 600 WYB00048 0 単一 53号 400 185,600 m 3 464 0 170, 533 合 計 170, 533 0

	国土交通省	九州地方整備局

単価使用年月

第 12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)		126	2, 615	329, 490			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	19.5km以下	m 3	126	2,615	329, 490	0	0	
					302, 742			
合 計								
					302, 742		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

第 13号内訳書

10/01/11/16							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		400	3, 711	1, 484, 400			CB210110
	硬岩 有り 19.5km以下							
		m 3	400	3, 711	1, 484, 400	0	0	
					1, 363, 896			
合 計								
					1, 363, 896		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

第 14号内訳書

第 14号内訳書	(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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポ ンプ 車打設		15. 2	22, 080	335, 616			CB240010
	各種 10m3以上100m3未満 一般養生							
	延長無し 全ての費用	m 3	15. 2	22, 080	335, 616	0	0	
コンクリート規格=18-8-40(高	·炉)							
W/C指定なし								
型枠	一般型枠 均しコンクリート		5. 7	4, 266	24, 316			CB240210
		m 2	5. 7	4, 266	24, 316	0	0	
					329, 913			
合 計								
					329, 913		0	

単価使用年月

520箇所当たり内訳書

機械式鉄筋定着加工費

第 15号内訳書

10.01.10(6							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
械式鉄筋定着加工費	L=1520mm(T^ッド工法)		73	400	29, 200			WYB00001
		箇所	73	400	29, 200	0	0	単一 61号
械式鉄筋定着加工費	L=2020mm(Head-bar工法)	四//1	309	477	147, 393	· ·		WYB00029
		箇所	309	477	147, 393	0	0	単一 62号
械式鉄筋定着加工費	L=5040mm		138	610	84, 180			WYB00037
		箇所	138	610	84, 180	0	0	単一 63号
					239, 024			
合 計								
					239, 024		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

198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=2560mmm(Head-bar工法)		57	402	22, 914			WYB00007
		箇所	57	402	22, 914	0	0	単一 64号
機械式鉄筋定着加工費	L=2570mm(Head-bar工法)	E4//1	84	402	33, 768			WYB00051
		箇所	84	402	33, 768	0	0	単一 65号
機械式鉄筋定着加工費	L=5000mm(Head-bar工法)		57	482	27, 474			WYB00052
		箇所	57	482	27, 474	0	0	単一 66号
					77, 137			
合 計					77, 137		0	
					11, 131		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

型 第 17号内訳書) JIN			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
型枠	一般型枠 鉄筋·無筋構造物		730	8, 408	6, 137, 840			CB240210
		m 2	730	8, 408	6, 137, 840	0	0	
合 計					5, 625, 935			
合 計					5, 625, 935		0	
					5, 625, 955		0	

円形型枠

第 18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 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 9,452 合 計 9,452 0

単価使用年月

足場

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
2場工	手摺先行型枠組足場 必要 標準		737	4, 584	3, 378, 408			WB252110
		掛m 2	737	4, 584	3, 378, 408	0	0	単一 69号
۸ عا					3, 096, 643			
合 計					2,000,042			
					3, 096, 643		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

第 20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-50 30.2 414 12, 502 WYB00023 0 単一 70号 m 30.2 414 12,502 0 11, 459 合 計 11, 459 0

単価使用年月

126m当たり内訳書

誘発目地材

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
誘発目地材設置	A-40 (T30)		10. 4	426. 3	4, 433			WYB00027
		m	10. 4	426. 3	4, 433	0	C	単一 75号
秀発目地材設置	BL-200		15. 1	1, 065	16, 081			WYB00077
		m	15. 1	1, 065	16, 081	0	C	単一 76号
発目地材設置	BL-250		0. 98	1, 291	1, 265			WYB00136
		m	0. 98	1, 291	1, 265	0	C	単一 77号
発目地材設置	BL-350		16. 3	1, 495	24, 368			WYB00142
		m	16. 3	1, 495	24, 368	0	C	単一 78号
f面欠損鋼板設置	I-300		15. 5	4, 263	66, 076			WYB00144
		m	15. 5	4, 263	66, 076	0	C	単一 79号
f面欠損鋼板設置	I-500		34. 1	5, 328	181, 684			WYB00146
		m	34. 1	5, 328	181, 684	0	C	単一 80号
里め込み化粧目地材設置	標準外で		33. 3	426. 3	14, 195			WYB00148
		m	33. 3	426. 3	14, 195	0	C	単一 81号
秀発目地材(材料費)	A-40 L=1050		33	2, 430	80, 190			WYB00046
		本	33	2, 430	80, 190	0	C	単一 82号
秀発目地材(材料費)	T-30 L=1050		12	3, 150	37, 800			WYB00138
		本	12	3, 150	37, 800	0	C	単一 83号
秀発目地材(材料費)	BL-200 L=1050		16	4, 680	74, 880			WYB00145
		本	16	4, 680	74, 880	0	C	単一 84号
秀発目地材(材料費)	BL-250 L=1050		1	5, 760	5, 760			WYB00149
		本	1	5, 760	5, 760	0	C	単一 85号
秀発目地材(材料費)	BL-350 L=1050		17	8, 100	137, 700			WYB00152
		本	17	8, 100	137, 700	0	0	単一 86号

単価使用年月 歩掛使用年月

2024. 11

誘発目地材

第 21号内訳書

N1 21 (1 1 10) E							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
断面欠損鋼板 (材料費)	I-300型×1000L		16	10, 420	166, 720			WYB00154
		本	16	10, 420	166, 720	0) 単一 87号
断面欠損鋼板 (材料費)	I-500型×1000L		35	12, 740	445, 900			WYB00160
		本	35	12, 740	445, 900	0) 単一 88号
埋め込み化粧目地材(材料 費)	L型1000L		34	1, 580	53, 720			WYB00167
		本	34	1,580	53, 720	0) 単一 89号
A-40用 固定治具(材 料費)	D13-16		40	261	10, 440			WYB00131
		個	40	261	10, 440	0) 単一 90号
A-40用 固定治具(材 料費)	D19-22		70	261	18, 270			WYB00147
		個	70	261	18, 270	0	(91号 単一 91号
BL-200用 固定治具 (材料費)	D13-19		50	108	5, 400			WYB00143
		個	50	108	5, 400	0		92号 単一 92号
BL-250用 固定治具 (材料費)	D13-19		10	108	1,080			WYB00153
		個	10	108	1,080	0		93号 単一 93号
BL-350用 固定治具 (材料費)	D13-19		50	108	5, 400			WYB00164
		個	50	108	5, 400	0		94号 単一 94号
合 計					1, 241, 658			
ц ы					1, 241, 658		()

単価使用年月

歩掛使用年月

2024. 11

16m当たり内訳書

立入防止柵

第 22号内訳書 (撤去)

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
立入防止柵撤去	金網撤去 H1200		16	1, 953	31, 248			WYB00091
				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,			
		m	16	1, 953	31, 248	0	0	 単一 95号
立入防止柵撤去	支柱撤去 H1200	111	7	4, 036	28, 252	V		WYB00099
业八 <u>沙</u> 正恤似去	×性脈云 f11200		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4, 036	28, 252			 WID00099
		本	7	4, 036	28, 252	0	0	単一 96号
					54, 687			
合 計								
					54, 687		0	
					,			

16m当たり内訳書

金網·支柱(立入防止柵)

金第 23号内訳書	網·支柱(立入防止柵)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
立入防止柵再設置	金網再設置 H1200		16	3, 877	62, 032			WYB00062
		m	16	3, 877	62, 032	0	0	単一 97号
工入防止柵再設置	支柱再設置 H1200		7	4, 627	32, 389			WYB00005
		本	7	4, 627	32, 389	0	0	単一 98号
合 計					86, 784			
`□'					86, 784		0	

標識撤去

亨 24号内訳書				事個使用 歩掛使用				2023. 10	
	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	
	2.0m2以上 10m2未満 無 無	11年11年	<u> </u>	5, 577	<u> </u>	数里垍峽	並領垣機	1向安 WB812220	
、片持式·門型式))	2. omes/CE Tomes/Clied /// ///		0.0	0,011	00,010			110012220	
		m 2	5. 5	5, 577	30, 673	0	0	単一 99号	
	片持式 400kg未満/基 1基 無 無		1	39, 400	39, 400			WB812200	
2)									
		基	1	39, 400	39, 400	0	0	単一 100号	
A 31					64, 405				
合 計					CA 40F				
					64, 405		0		
							1	I	

単価使用年月

組	接版切断	001		1 H/ 🗸 🗎			単価使用年月	2023. 10
第 25号内訳書	122.104.70471						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	1 124	33. 2	559. 5	18, 575	%/ <u>=</u> . 11//	EBV-179	CB430510
		m	33. 2	559. 5	18, 575	0	0	
合 計					17, 072			
台 計					17, 072		0	
					11,012			

15m当たり内訳書

歩車道境界ブロック撤去

第 26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
歩車道境界ブロック撤去	再利用		14.8	1, 226	18, 144			CB422540
ラー塩売がフェファ版ム	14.1.3/14		11.0	1,220	10,111			05155010
		m	14.8	1, 226	18, 144	0	0	
					16, 676			
A ∌I.					15,510			
合 計								
					16, 676		0	
			!		-			

第 27号内訳書	平足がが、17/						歩掛使用年月	2023. 10
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
歩車道境界ブロック	再利用設置 C種(180/210×300×600)	辛匹	14.8	2,913	43, 112	数里归 购	亚识归坝	CB422510
	無し無し							
		m	14.8	2, 913	43, 112	0	0	
合 計					39, 625			
ц н					39, 625		0	
					-			ļ

単価使用年月

2023. 10

仮設舗装

第 28号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 1. 000-00-00-2-0
	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	五務調整係数 金額増減	指要
基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	7-122	9.7	2,815	27, 305	3/A-1//	亚欧	CB410240
	50mm 再生粗粒度アスコン (20)			,	ŕ			
	プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	9. 7	2,815	27, 305	0	0	
基層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		12. 2	2,657	32, 415			CB410241
	50mm 再生粗粒度アスコン (20)			·				
	プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	12. 2	2,657	32, 415	0	0	
中間層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		9. 7	2,723	26, 413			CB410250
	50mm 再生粗粒度アスコン (20) タックコート			·				
	PK-4 全ての費用	m 2	9. 7	2,723	26, 413	0	0	
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		9. 7	2,774	26, 907			CB410260
	50mm 再生密粒度アスコン (20) タックコート							
	PK-4 全ての費用	m 2	9. 7	2,774	26, 907	0	0	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)		12. 2	2,613	31, 878			CB410261
	50mm 再生密粒度アスコン (20) タックコート							
	PK-4 全ての費用	m 2	12. 2	2,613	31, 878	0	0	
					133, 197			
合 計								
					133, 197		0	

単価使用年月

第 29号内訳書

 単価使用年月
 2024.06

 歩掛使用年月
 2024.06

 労務調整係数
 1.000-00-2-0

 金額
 数量増減

 数量増減
 適要

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
汚泥収集運搬			8	80,000	640,000			WYB00025
		台	8	80, 000	640, 000	0	0	単一 101号
					588, 045			
合 計								
					588, 045		0	

4.21t当たり内訳書

現場発生品運搬

第 30号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t級、吊能力2.9t 有		0.32	6, 973	2, 231			CB010410
	り 14.0km以下							
		t	0.32	6, 973	2, 231	0	0	
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック2t級、吊能力2.9t 有り 14.		3.89	6, 544	25, 456			CB010410
	0km以下							
		t	3.89	6, 544	25, 456	0	0	
現場発生品及び支給品積込	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t級、吊能力2.9t		0.32	8,604	2,753			CB010420
み・荷卸し								
		t	0.32	8,604	2,753	0	0	
現場発生品及び支給品積込			3.89	8,077	31, 419			CB010420
な・荷卸し				,	,			
		t	3. 89	8, 077	31, 419	0	0	
				3, 1, 1	56, 855			
合 計								
ц ы					56, 855		0	
					30,030		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 10

23,000m3当たり内訳書

工事用道路盛土

第 31号内訳書 (設置)

単価使用年月 2023. 08 2023. 08 2023. 08 3 2023. 0

							方務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し		285	271. 3	77, 320			CA900020
	10,000m3以上50,000m3未満							
		m 3	285	271. 3	77, 320	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		22, 676	279. 9	6, 347, 012			CA900010
		m 3	22, 676	279. 9	6, 347, 012	0	0	
路体(築堤)盛土	4.0m以上 10,000m3以上 無し		20, 665	267. 5	5, 527, 887			CA900030
		m 3	20, 665	267. 5	5, 527, 887	0	0	
法面整形	盛土部 無し 無し は質土、砂及び砂質土、粘性土		598	402.6	240, 754			CB220010
	全ての費用							
		m 2	598	402.6	240, 754	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		3, 097	2, 115	6, 550, 155			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し							
	15.5km以下	m 3	3, 097	2, 115	6, 550, 155	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		19, 580	5, 230	102, 403, 400			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	60.0km以下	m 3	19, 580	5, 230	102, 403, 400	0	0	
					111, 348, 497			
合 計								
					111, 348, 497		0	

810m3当たり内訳書

工事用道路盛土

第 32号内訳書 (設置·足場盛土)

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し		5. 2	271. 3	1, 410			CA900020
	10,000m3以上50,000m3未満							
		m 3	5. 2	271. 3	1, 410	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		801	279. 9	224, 199			CA900010
		m 3	801	279. 9	224, 199	0	0	
整地	敷均し(ハーズ)		807	121. 9	98, 373			CA900310
	標準以外(10,000m3以上) 無し							
		m 3	807	121. 9	98, 373	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		801	834. 6	668, 514			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下							
		m 3	801	834.6	668, 514	0	0	
					911, 925			
合 計								
					911, 925		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

460m3当たり内訳書

工事用道路盛土

第 33号内訳書 (撤去・足場盛土)

							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		459	279. 9	128, 474			CA900010
		m 3	459	279. 9	128, 474	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		459	2, 615	1, 200, 285			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	19.5km以下	m 3	459	2, 615	1, 200, 285	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		459	121. 6	55, 814			CA900310
		m 3	459	121.6	55, 814	0	0	
					1, 272, 173			
合 計								
					1, 272, 173		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

2,470m2当たり内訳書

敷砂利

第 34号内訳書 (設置)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	敷均し(ハーズ)		371	121. 9	45, 224			CA900310
	標準以外(10,000m3以上) 無し							
		m 3	371	121. 9	45, 224	0	0	
再生クラッシャーラン(材		445	1,850	823, 250			WYB00055
料費)								
		m 3	445	1,850	823, 250	0	0	単一 105号
					798, 233			
合 計								
					798, 233		0	

敷鉄板

第 35号内訳書

						少掛使用 年月	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
設置·撤去		2, 961	374	1, 107, 414			WB253610
	m 2	2, 961	374	1, 107, 414	0	0	単一 106号
22×1,524×6,096(mm) 無 182日		41	15, 120	619, 920			WB253630
無有							
	枚	41	15, 120	619, 920	0	0	単一 107号
		41	16, 580	679, 780			WB253630
無有							
	枚				0	0	単一 108号
		135	15, 120	2, 041, 200			WB253630
無 有	+/-	195	15 100	0.041.000	0		単一 107号
22 × 1	权				0	0	単一 107号 WB253630
		WD253630					
AN TH	**	112	13 920	1 559 040	0	0	単一 109号
		112	10,020				100.5
				1,121,111			
				0		-5, 519, 679	
	設置·撤去 22×1,524×6,096(mm) 無 182日	設置·撤去 m 2 22×1,524×6,096 (mm) 無 182日 無 有 校 22×1,524×6,096 (mm) 無 201日 無 有 校 22×1,524×6,096 (mm) 無 182日 無 有 校 22×1,524×6,096 (mm) 無 182日 無 有	設置·撤去 2,961 m 2 2,961 22×1,524×6,096(mm) 無 182日 41 無 有 枚 41 22×1,524×6,096(mm) 無 201日 41 無 有 枚 41 22×1,524×6,096(mm) 無 182日	設置・撤去 2,961 374 m 2 2,961 374 22×1,524×6,096 (mm) 無 182日 41 15,120 無 有	設置・撤去 2,961 374 1,107,414 m 2 2,961 374 1,107,414 1,107,414 22×1,524×6,096 (mm) 無 182日 枚 41 15,120 619,920 22×1,524×6,096 (mm) 無 201日 41 16,580 679,780 22×1,524×6,096 (mm) 無 182日 枚 41 16,580 679,780 22×1,524×6,096 (mm) 無 182日 135 15,120 2,041,200 無 有 枚 135 15,120 2,041,200 22×1,524×6,096 (mm) 無 149日 112 13,920 1,559,040 5,519,679	設置・撤去 2,961 374 1,107,414 0	現格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 金

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 12

敷鉄板

第 36号内訳書	ψ/\(\)(X						事恤使用年月 歩掛使用年月	2023. 12
	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
敷鉄板設置・撤去	設置·撤去	+> 112	<u></u> 0	0	0	数重相吸	业 积 日 / 火	WB253610
								_
		m 2	2, 961	374	1, 107, 414	2, 961	1, 107, 414	単一 110号
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 161日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	41	14, 950	612, 950	41	612, 950	単一 111号
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 201日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	41	16, 580	679, 780	41	679, 780	単一 112号
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 161日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	135	14, 950	2, 018, 250	135	2, 018, 250	単一 111号
敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 149日 無 有		0	0	0			WB253630
		枚	112	13, 920	1, 559, 040	112	1, 559, 040	単一 113号
					0			
合 計								
					5, 977, 434		5, 977, 434	
変更積算金額					0			
					5, 492, 187		5, 492, 187	円/m2

単価使用年月

228/0枚当たり内訳書

ロート・マット

第 37号内訳書 (設置·撤去)

単価使用年月 2023. 12 2023. 12 2023. 12 2023. 12 2023. 12 2020

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ロードマット設置・撤去			228	4,803	1, 095, 084			WYB00200
		枚	228	4,803	1, 095, 084	0	0	単一 114号
ロードマット(賃料)	1.5m×3.0m 182日		114	41, 860	4, 772, 040			WYB00105
				,				
		枚	114	41,860	4, 772, 040	0	0	 単一 115号
ロードマット(賃料)	1.5m×3.0m 149日		114	34, 270	3, 906, 780			WYB00214
(941)	1.011/10.01110		111	01, 210	0,000,100			111111111111111111111111111111111111111
		枚	114	34, 270	3, 906, 780	0	0	 単- 116号
		100	114	34, 210	8, 980, 462	0	0	平 110万
合 計					0, 900, 402			
台 訂							0.000.400	
					0		-8, 980, 462	

0/228枚当たり内訳書

ロート・マット

第 38号内訳書 (設置·撤去)

単価使用年月 2023. 12 歩掛使用年月 2023. 12 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

							刀刃闹正爪奴	1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ロードマット設置・撤去			0	0	0			WYB00205
		枚	228	4, 803	1, 095, 084	228	1, 095, 084	単一 117号
ロードマット(賃料)	1.5m×3.0m 161日		0	0	0			WYB00117
		枚	114	37, 030	4, 221, 420	114	4, 221, 420	単一 118号
ロードマット(賃料)	1.5m×3.0m 149日		0	0	0			WYB00217
		枚	114	34, 270	3, 906, 780	114	3, 906, 780	単一 119号
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		- 2, = 1 0	0	111	2,000,000	•
合 計								
H #1					9, 223, 284		9, 223, 284	
					0		5,225,201	
変更積算金額								
久入快开业队					8, 474, 541		8, 474, 541	四 / 粋
					0, 11 1, 0 11		0, 11 1, 011	137 12

土のう

第 39号内訳書 (大型土のう(設置))

単価使用年月 2023. 08 歩掛使用年月 2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0

							为務調整係 数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	製作·設置 流用土 6m以下		579	7, 053	4, 083, 687			WB252730
		袋	579	7, 053	4, 083, 687	0	0	単一 120号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		483	279. 9	135, 191			CA900010
		m 3	483	279. 9	135, 191	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		483	5, 230	2, 526, 090			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	60.0km以下	m 3	483	5, 230	2, 526, 090	0	0	
					6, 199, 451			
合 計								
					6, 199, 451		0	

土のう

第 40号内訳書

(大型土のう(設置))

(足場盛土)

単価使用年月 2023. 08 歩掛使用年月 2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0

	·///							1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう	積込		60	1,839	110, 340			WYB00107
		袋	60	1,839	110, 340	0	0	単一 121号
大型土のう	運搬 10tダンプ DID無L=4.0km		60	1,904	114, 240			WYB00112
		袋	60	1,904	114, 240	0	0	単一 122号
大型土のう	卸し		60	1,839	110, 340			WYB00156
		袋	60	1,839	110, 340	0	0	単一 123号
大型土のう	設置 6m以下		60	1, 422	85, 320			WYB00189
		袋	60	1, 422	85, 320	0	0	単一 124号
					386, 125			
合 計								
					386, 125		0	
				-			-	1

土のう

第 41号内訳書

(大型土のう(撤去))

(足場盛土)

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

	正场监工)						为務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型土のう工	撤去 6m以下		60	683. 5	41,010			WB252730
		袋	60	683. 5	41,010	0	0	単一 125号
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		50	279. 9	13, 995			CA900010
		m 3	50	279. 9	13, 995	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		50	834. 6	41,730			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 4.0km以下							
		m 3	50	834. 6	41,730	0	0	
整地	残土受入れ地での処理		50	121.6	6,080			CA900310
		m 3	50	121.6	6,080	0	0	
					94, 468			
合 計								
					94, 468		0	
				1	1	l .	1	1

1,603袋当たり内訳書

袋詰玉石

第 42号内訳書 (製作·設置)

単価使用年月2023. 12歩掛使用年月2023. 12労務調整係数1. 000-00-00-2-0

57 Th	10 147	774 F-F	₩. 目.	光年	A 455	44. 目. 144		1.000 00 00 Z 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
袋詰玉石	2t用(長期性能型)		1,603	18, 900	30, 296, 700			CB322430
	据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 購入材							
	全ての費用	袋	1, 603	18, 900	30, 296, 700	0	0	
					27, 846, 378			
合 計								
					27, 846, 378		0	

袋詰玉石

	1工事流用)						事個使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
詰玉石積込	2t用		200	5, 239	1, 047, 800			WYB00190
		袋	200	5, 239	1, 047, 800	0	0	単一 126号
語玉石運搬	10tダンプ DID無 L=4.0km		200	2, 895	579, 000			WYB00193
		袋	200	2, 895	579, 000	0	0	単一 127号
詰玉石荷卸し	2t用		200	5, 239	1, 047, 800			WYB00197
		袋	200	5, 239	1, 047, 800	0	0	単一 128号
詰玉石設置	2t用 200 5,426 1,085,200		WYB00198					
		袋	200	5, 426	1, 085, 200	0	0	単一 129号
合 計					3, 455, 716			
`□'					3, 455, 716		0	

単価使用年月

袋詰玉石

第 44号内訳書 (設置)

単価使用年月 2023. 10 2023. 10 2023. 10 3 3 10 3 1. 000-00-00-2-0

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
袋詰玉石設置	2t用		250	5, 426	1, 356, 500			WYB00155
	/.9			, 120	1,000,000			
		475						
		袋	250	5, 426	1, 356, 500	0	0	単一 130号
					1, 246, 789			
合 計								
Ц Н					1 946 700			
					1, 246, 789		0	
		I						

3,660m2当たり内訳書

吸出し防止材

第 45号内訳書 (設置)

単価使用年月 2023. 12 歩掛使用年月 2023. 12 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
吸出し防止材設置		—	3, 656	819. 9	2, 997, 554	2: 7:2		CB224720
次四し例単物以直			3,030	013. 9	2, 331, 334			00224120
		m 2	3, 656	819. 9	2, 997, 554	0	0	
			,		2, 755, 119			
					2, 755, 119			
合 計								
					2, 755, 119		0	
							-	
1								
1								
1								
1								
1								
1								
1								
1								
1								
1								
1								
1								
				l .	I .	l .	I	I .

第 46号内訳書							歩掛使用年月	2023. 08
名称	10 145	24 /-	业, 目)\\ /#	金額	₩ 目 1 以 /+	労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称 /バルメックス削孔工 (P 削孔径	規格	単位	数量 1	単価 4,045,000	金額 4,045,000	数量増減	金額増減	摘要 WYB02120
/ ハルメックス削れ工 (P 削れ位 (1-1)	E71/ 600(mm) 削孔支18.74(m)		1	4, 045, 000	4, 045, 000			W1B02120
(1-1)		本	1	4, 045, 000	4, 045, 000	0	0	単一 131号
	スカノフ° COO() 当日ブ 巨 10 40 ()	4	1 1			0	0	平 131号 WYB02129
	E717 000 (IIIII) FIJ7LTX 18. 42 (III)		1	3, 977, 000	3, 977, 000			W1D02129
(1-2)		本	1	3, 977, 000	3, 977, 000	0		単一 132号
	スカノフ° GOO () 当日子 巨 17 19 ()	4	1	3, 728, 000	3, 728, 000	0	0	単一 132号 WYB02138
	E71/ 600(mm) 利孔女17.18(m)		1	3, 728, 000	3, 728, 000			W1B02138
(1-3)		本	1	2 722 000	2 722 000	0		単一 133号
	スカノフ° COO() 当月71 巨 1 C O C ()	4	1	3, 728, 000	3, 728, 000	0	0	, ,
スパルメックス削れ工 (P 削れ色 ス1-4)	E71/ 600(mm/ 削孔按16.05(m)		1	3, 490, 000	3, 490, 000			WYB02173
(1-4)		本	1	3, 490, 000	3, 490, 000	0	0	単一 134号
	スカノフ° COO() 当日71 巨1C 99 ()	4	1	3, 528, 000	3, 528, 000	0	0	平 134号 WYB02191
	E71/ 600 (mm)		1	3, 528, 000	3, 528, 000			W1B02191
(1-5)		+	1	2 522 000	2 522 000	0		単一 135号
-	Z h / 7° C O O () 当日 7 目 1 □ 1 □ ()	本	1	3, 528, 000	3, 528, 000	0	0	
/ ハルメックス削れ工 (P 削れ色 (1-6)	E71/ 600(mm/ 削孔支15.18(m)		1	3, 315, 000	3, 315, 000			WYB02209
(1 - 6)		本	1	2 215 000	3, 315, 000	0		単一 136号
ノバルメックス削孔工(P 削孔径	Z h / 7° C O O () 当日 ブ	4	1	3, 315, 000	<u> </u>	0	0	単一 130万 WYB02227
	E91/600(mm) 削扎長14.74(m)		1	3, 228, 000	3, 228, 000			WYB02227
₹1-7)		+	1	2 222 000	2 222 000	0		₩ 197 🖳
	7h/7° COO/ \ \ \ \ \ \ \ \ 7 E 1 14 / \ \	本	1	3, 228, 000	3, 228, 000	0	0	単一 137号
バルメックス削孔工(P │削孔宿 【1-8)	Eタイ/ 600(mm/ 削扎長15.14(m)		1	3, 254, 000	3, 254, 000			WYB02245
(1-8)		本		0.054.000	0.054.000	0		単一 138号
	ズカノフ° COO() 当日ブ 巨 1.4 「フ ()	4	1	3, 254, 000	3, 254, 000	0	0	, ,
	Eダ1/ 600(mm) 削扎長14.57(m)		1	3, 019, 000	3, 019, 000			WYB02263
(1-9)		4		2 010 000	2 010 000			₩ 120 日
	7h/7° coo/ \ \\ \\ \\ \ \\ \ \ \	本	1	3, 019, 000	3, 019, 000	0	0	単一 139号
ノバルメックス削孔工(P 削孔径	E71/ 000(mm) 削扎長14.21(m)		1	2, 830, 000	2, 830, 000			WYB02281
(1-10)		 	1	9 920 000	0 000 000	0		₩ 140 P.
) 당표 기 선거보다가 로 (p.) 제기 조	Z h / t° coo () 光山 7 巨 1 g o 5 / \	本	1	2, 830, 000	2, 830, 000	0	0	単一 140号
バルメックス削孔工(P 削孔径	E71/ 000(mm) 削扎長12.95(m)		1	2, 449, 000	2, 449, 000			WYB02299
(1-10.5)				0.440.000	0.440.000			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
)))) b = Wd2l / p Wd-2l /2	7 k/3° 000 /	本	1	2, 449, 000	2, 449, 000	0	0	単一 141号
ソバルメックス削孔工(P 削孔径	Eタイフ 600(mm) 削孔長13.7(m)		1	2, 597, 000	2, 597, 000			WYB02317
(1-11))V
		本	1	2, 597, 000	2, 597, 000	0	0	単一 142号

単価使用年月

第 46号内訳書							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
	削孔径タイプ600(mm) 削孔長17.9(m)		1	4, 019, 000	4, 019, 000			WYB02335
P 2 - 1)								
		本	1	4, 019, 000	4, 019, 000	0	0	単一 143号
	削孔径タイプ600(mm) 削孔長17.62(m)		1	3, 962, 000	3, 962, 000			WYB02353
(2-2)								
		本	1	3, 962, 000	3, 962, 000	0	0	単一 144号
	削孔径タイプ600(mm) 削孔長17.52(m)		1	3, 945, 000	3, 945, 000			WYB02371
(2-3)								
		本	1	3, 945, 000	3, 945, 000	0	0	単一 145号
/バルメックス削孔工(K	削孔径タイプ600(mm) 削孔長16.43(m)		1	3, 725, 000	3, 725, 000			WYB02389
P(2-4)								
		本	1	3, 725, 000	3, 725, 000	0	0	単一 146号
ノバルメックス削孔工(K	削孔径タイプ600(mm) 削孔長14.35(m)		1	3, 156, 000	3, 156, 000			WYB02407
P(2-5)								
		本	1	3, 156, 000	3, 156, 000	0	0	単一 147号
ノバルメックス削孔工(K	削孔径タイプ600(mm) 削孔長14.29(m)		1	3, 141, 000	3, 141, 000			WYB02425
P2-6)								
		本	1	3, 141, 000	3, 141, 000	0	0	単一 148号
ノバルメックス削孔工(K	削孔径タイプ600(mm) 削孔長13.25(m)		1	2, 937, 000	2, 937, 000			WYB02443
P(2-7)								
		本	1	2, 937, 000	2, 937, 000	0	0	単一 149号
ノバルメックス削孔工(K	削孔径タイプ600(mm) 削孔長13.28(m)		1	2, 883, 000	2, 883, 000			WYB02461
P2-8)								
		本	1	2, 883, 000	2, 883, 000	0	0	単一 150号
ノバルメックス削孔工(K	削孔径タイプ600(mm) 削孔長12.28(m)		1	2, 566, 000	2, 566, 000			WYB02479
P2-9)								
		本	1	2, 566, 000	2, 566, 000	0	0	単一 151号
	削孔径タイプ600(mm) 削孔長11.26(m)		1	2, 242, 000	2, 242, 000			WYB02497
P2-10								
		本	1	2, 242, 000	2, 242, 000	0	0	単一 152号
	削孔径タイプ600(mm) 削孔長10.27(m)	,	1	1, 926, 000	1, 926, 000	-		WYB02515
P 2 - 1 1)	111111111111111111111111111111111111111		-		-, , - 7 °			
+ +/		本	1	1, 926, 000	1, 926, 000	0	0	単一 153号
	削孔径タイプ600(mm) 削孔長18.16(m)	7.	1	4, 132, 000	4, 132, 000	•		WYB02533
P 3 - 1)			1	1, 102, 000	1, 102, 000			11002000
1 0 1/		本	1	4, 132, 000	4, 132, 000	0	_	単一 154号
		/半	1	4, 132, 000	4, 152, 000	U		平 104万

単価使用年月

第 46号内訳書						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
ノバルメックス削孔工 (K 削孔径タイプ600(mm) 削孔長18.15(m)		1	4, 131, 000	4, 131, 000			WYB02551
P 3 - 2)							
	本	1	4, 131, 000	4, 131, 000	0	0	単一 155号
ノバルメックス削孔工 (K 削孔径タイプ600(mm) 削孔長18.13(m)		1	4, 129, 000	4, 129, 000			WYB02569
P 3 – 3)							
	本	1	4, 129, 000	4, 129, 000	0	0	単一 156号
ノバルメックス削孔工 (K 削孔径タイプ600(mm) 削孔長17.1(m)		1	3, 859, 000	3, 859, 000			WYB02587
P 3 – 4)							W E
	本	1	3, 859, 000	3, 859, 000	0	0	単一 157号
ノバルメックス削孔工 (K 削孔径タイプ600(mm) 削孔長16.56(m)		1	3, 753, 000	3, 753, 000			WYB02605
P 3 – 5)	-1-		0.550.000	0.550.000)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
)))	本	1	3, 753, 000	3, 753, 000	0	0	単一 158号
ノバルメックス削孔工 (K 削孔径タイプ600(mm) 削孔長16.04(m)		1	3, 650, 000	3, 650, 000			WYB02623
P 3 – 6)	+		2 (50 000	2 (50 000	0		₩ 150 B
	本	1 1	3, 650, 000 3, 294, 000	3, 650, 000 3, 294, 000	0	0	単一 159号 WYB02641
アメルグック入刊孔工 (K 刊孔径947 6000 (mm) 刊孔表15.02 (m) P3-7)		1	3, 294, 000	3, 294, 000			W1BU2041
r 3 - ()	本	1	3, 294, 000	3, 294, 000	0	0	単一 160号
	74	1	3, 294, 000	3, 144, 000	0	0	WYB02659
P3-8)		1	3, 144, 000	3, 144, 000			W1D02059
		1	3, 144, 000	3, 144, 000	0	0	単一 161号
	7.	1	2, 867, 000	2, 867, 000	•		WYB02677
P 3 - 9)		1	2,001,000	2,001,000			11000011
	本	1	2, 867, 000	2, 867, 000	0	0	単一 162号
	1	1	2, 823, 000	2, 823, 000		,	WYB02695
P 3 – 1 0)		_		_,,			
	本	1	2, 823, 000	2, 823, 000	0	0	単一 163号
ノバルメックス削孔工 (K 削孔径タイプ600(mm) 削孔長12.98(m)		1	2, 728, 000	2, 728, 000			WYB02713
P 3 - 1 1)							
	本	1	2, 728, 000	2, 728, 000	0	0	単一 164号
土材料		185	3, 700	684, 500			CB210550
	m 3	185	3,700	684, 500	0	0	
ほぐし土(コンクリート用骨材							
砂 洗い 細目)							

単価使用年月

第 46号内訳書

70 7 P 10 7 P 10 T							少孫使用年月	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
形鋼[中古品](支持杭) 材料費)	広幅 SS400 400×400×13×21		131	119, 700	15, 680, 700			WYB00114
		t	131	119, 700	15, 680, 700	0	0	単一 165号
イルハット (材料費)			34	40,000	1, 360, 000			WYB00083
		個	34	40,000	1, 360, 000	0	0	単一 166号
ジョイントプレート(材料)	SS400 PL-400×12×810		2. 7	178, 300	481, 410			WYB02159
		t	2. 7	178, 300	481, 410	0	0	単一 167号
ジョイントプレート(材料費)	SS400 PL-160×16×810		2.9	178, 300	517, 070			WYB02168
		t	2. 9	178, 300	517, 070	0	0	単一 168号
ジョイントプレート(材料	SS400 PL-280×9×460		0.8	178, 300	142, 640			WYB02170
		t	0.8	178, 300	142, 640	0	0	単一 169号
抗橋脚設置・撤去工(杭基 き形式)	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		54. 4	70, 940	3, 859, 136			WB252860
	120t吊	t	54. 4	70, 940	3, 859, 136	0	0	単一 170号
H形鋼(受桁)(材料費)	SS400 594×302×14×23		15. 2	134, 000	2, 036, 800			WYB02148
		t	15. 2	134, 000	2, 036, 800	0	0	単一 171号
H形鋼(高さ調整材)(材 ^料 費)	SS400 H300×300×10×15		0.03	124, 000	3, 720			WYB00012
		t	0.03	124, 000	3,720	0	0	単一 172号
背形鋼(継ぎ材)(材料費	SS400 [-200×90×8×13.5		17. 4	127, 000	2, 209, 800			WYB02149
		t	17. 4	127, 000	2, 209, 800	0	0	単一 173号
ゲレス(材料費)	SS400 L-100×100×10		5	131, 000	655, 000			WYB02150
		t	5	131, 000	655, 000	0	0	単一 174号
ゲレス(材料費)	SS400 L-130×130×12		13.6	139, 000	1, 890, 400			WYB02151
		t	13. 6	139, 000	1, 890, 400	0	0	単一 175号
スチフナー (材料費)	SS400 PL-144×12×546		0.42	178, 300	74, 886			WYB02152
		t	0. 42	178, 300	74, 886	0	0	単一 176号

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

第 46号内訳書

9 40 0 1 1 p)(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
チフナー (材料費)	SS400 PL-253×19×570		0. 58	178, 300	103, 414			WYB02153
		t	0.58	178, 300	103, 414	0	0	単一 177号
メチフナー (材料費)	SS400 PL-303×19×570		0.03	178, 300	5, 349			WYB02165
		t	0.03	178, 300	5, 349	0	0	単一 178号
開整プレート (材料費)	SS400 PL-50×22×100		0.04	178, 300	7, 132			WYB02154
		t	0.04	178, 300	7, 132	0	0	単一 179号
に板プレート(材料費)	SS400 PL-520×19×700		0.38	178, 300	67, 754			WYB02155
		t	0.38	178, 300	67, 754	0	0	単一 180号
天板プレート (材料費)	SS400 PL-350×19×520		0. 16	178, 300	28, 528			WYB02156
		t	0. 16	178, 300	28, 528	0	0	単一 181号
F板プレート (材料費)	SS400 PL-570×19×700		0.06	178, 300	10, 698			WYB02166
		t	0.06	178, 300	10, 698	0	0	単一 182号
エンドプレート(材料費)	SS400 PL-300×16×300		0.02	178, 300	3, 566			WYB02157
		t	0.02	178, 300	3, 566	0	0	単一 183号
ガセットプレート(材料費	SS400 PL-300×9×380		1.4	178, 300	249, 620			WYB00218
		t	1.4	178, 300	249, 620	0	0	単一 184号
奪擦接合用高力ボルト(材料費)	F10T M22×60		106	212	22, 472			WYB00219
半貝 <i>)</i>		組	106	212	22, 472	0	0	単一 185号
摩擦接合用高力ボルト (材 料費)	F10T M22×65		248	218	54, 064			WYB00220
半貝 <i>)</i>		組	248	218	54, 064	0	0	単一 186号
摩擦接合用高力ボルト (材	F10T M22×70		216	224	48, 384			WYB02160
斗費)		組	216	224	48, 384	0	0	単一 187号
を擦接合用高力ボルト(材	F10T M22×75		462	230	106, 260			WYB02161
斗費)		組	462	230	106, 260	0	0	単一 188号

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

第 46号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 08
h. 21	la V	2001	W =	W 54	A stee	W H W h	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
摩擦接合用高力ボルト (材	F10T M22×80		272	237	64, 464			WYB02162
斗費)								
		組	272	237	64, 464	0	0	単一 189号
摩擦接合用高力ボルト (材	F10T M22×95		84	255	21, 420			WYB02163
斗費)								
		組	84	255	21, 420	0	0	単一 190号
摩擦接合用高力ボルト (材	F10T M22×100		2	261	522			WYB02167
斗費)								
		組	2	261	522	0	0	単一 191号
を 擦接合用高力ボルト (材	S10T M22×70		792	206	163, 152			WYB02171
斗費)								
		組	792	206	163, 152	0	0	単一 192号
摩擦接合用高力ボルト (材	S10T M22×85		2, 112	224	473, 088			WYB02182
斗費)								
		組	2, 112	224	473, 088	0	0	単一 193号
					131, 848, 837			
合 計								
					131, 848, 837		0	

- 52 -

単価使用年月

仮橋上部

第 47号内訳書							事価使用年月 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
 ニ部工架設・撤去工	规价 架設	- 早144	数里 62.6	平個 22, 620		数 里增阀	金領埠阀	摘安 WB252810
上的工术以:版艺工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型		02.0	22, 020	1, 410, 012			
	120t吊	t	62. 6	22, 620	1, 416, 012	0	0	単一 194号
上部工部材(賃料)	PG部材 供用日数121日(総供用1080日以内)		59. 2	34, 840	2, 062, 528			WYB00078
		t	59. 2	34, 840	2, 062, 528	0	0	単一 195号
H形鋼(主桁)(材料費)	SS400 H900×300×16×28		1. 3	148, 000	192, 400			WYB00013
		t	1.3	148, 000	192, 400	0	0	単一 196号
觜形鋼(対傾構)(材料費	SS400 [-250×90×9×13		0. 2	128, 000	25, 600			WYB00017
		t	0.2	128, 000	25, 600	0	0	単一 197号
帯形鋼(材料費)	SS400 [-300×90×9×13		1.6	130, 000	208, 000			WYB00079
		t	1.6	130,000	208, 000	0	0	単一 198号
也覆用ブラケット(材料費	ZBR-1		15	15, 000	225, 000			WYB00080
		個	15	15,000	225, 000	0	0	単一 199号
スチフナー(材料費)	PL-142×12×842		0. 02	143, 300	2, 866			WYB00018
		t	0.02	143, 300	2, 866	0	0	単一 200号
5角トルコン(材料費)	PBN-22×75		417	381	158, 877			WYB00093
		組	417	381	158, 877	0	0	単一 201号
(材料費)	PBN-22×95		45	510	22, 950			WYB00101
		組	45	510	22, 950	0	0	単一 202号
イテンボルト (材料費)	KBN-22×65		890	343	305, 270			WYB00103
		組	890	343	305, 270	0	0	単一 203号
ドリフトピン(材料費)	PPN		10	665	6, 650			WYB00026
		個	10	665	6,650	0	0	単一 204号
ボルト(材料費)	PBN-M16×80S		42	332	13, 944			WYB00104
		個	42	332	13, 944	0	0	単一 205号

単価使用年月

第 47号内訳書

2 41 Q L 1 DV E							少新使用年月 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
擦接合用高力ボルト(六	F10T M22×65		8	218	1,744			WYB00120
) (材料費)								,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
擦接合用高力ボルト(六	F10T M00 V 70	組	8 27	218 224	1, 744 6, 048	0	0	単一 206号 WYB00106
) (材料費)	F101 M22×10		21	224	0,048			W1B00106
1) (19,141頁)		 組	27	224	6, 048	0	0	単一 207号
擦接合用高力ボルト(六	F10T M22×80	,,==	1	237	237	-		WYB00121
」) (材料費)								
		組	1	237	237	0	0	単一 208号
擦接合用高力ボルト(六	F10T M22×85		5	243	1, 215			WYB00123
i) (材料費)		40	_	0.40)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
を擦接合用高力ボルト(六)	DIOT M99 ∨ 0E	組	5 4	243 255	1, 215 1, 020	0	0	単一 209号 WYB00129
自) (材料費)	F101 M22 × 93		4	255	1,020			W1D00129
9) (1/2/11 頁)		組	4	255	1,020	0	0	単一 210号
					4, 272, 846			
合 計								
					4, 272, 846		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

510m2当たり内訳書

覆工板設置·撤去[仮橋·仮桟橋]

第 48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
設置		510	1,578	804, 780			WB252820
クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型							
	m 2	510	1,578	804, 780	0	0	単一 211号
覆工板(鋼製 補強型) 4月 有 28.4月 無		510	2,700	1, 377, 000			WB251920
	m 2				0	0	単一 212号
料		704	285	200, 640			WYB00115
	個	704	285		0	0	単一 213号
				2, 189, 016			
				2, 189, 016		0	
		設置	設置	設置	設置	設置 カローラルレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ・ブ・型 120t吊 m 2 510 1,578 804,780 0 覆工板(鋼製 補強型) 4月 有 28.4月 無 510 2,700 1,377,000 0 m 2 510 2,700 1,377,000 0 料	規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 金額増減 登置

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

第 49号内訳書							事価使用年月 歩掛使用年月	2023. 08
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
	現俗 単管パイプ型 設置	- 単位	<u> </u>	1,034	金 額 81, 375	数里增 侧	金領增佩	- 摘安 ₩B252830
可佩以臣 100 五工	平67-77 主 队但		10.1	1,001	01, 010			110202000
		m	78. 7	1,034	81, 375	0	0	単一 214号
単管パイプ(賃料)	φ 48.6×2.4 供用日数90日		157	35	5, 495			WYB00122
		m	157	35	5, 495	0	0	単一 215号
直交クランプ(賃料)	φ 48.6用 供用日数90日		102	45	4, 590			WYB00128
		/						W 2.2 F
		個	102	45	4, 590	0	0	単一 216号
重仮設用締結金具 (賃料)	リキポストS・Ⅱ型 供用日数90日(総供用日数360日)		51	1, 170	59, 670			WYB00130
		本	51	1, 170	59, 670	0	0	 単一 217号
		77	01	1,110	138, 861	0	•	+ 211·3
合 計					100,001			
					0		-138, 861	

単価使用年月

仮設高欄

第 50号内訳書

労務調整係数 1.000-00-00-2-0 数量増減 名称 規格 単位 数量 単価 金額 金額増減 摘要 高欄設置・撤去工 単管パイプ型 設置 WB252830 0 97,092 単一 218号 93.9 1,034 97,092 93.9 m 単管パイプ(賃料) φ 48.6×2.4 供用日数90日 0 0 WYB00125 6,580 単一 219号 188 35 6,580 188 m 直交クランプ(賃料) φ 48.6用 供用日数90日 WYB00133 個 118 45 5,310 118 5,310 単一 220号 重仮設用締結金具(賃料) リキポストS・Ⅱ型 供用日数90日(総供用日数360日) 0 0 WYB00134 本 59 69,030 単一 221号 69,030 59 1, 170 合 計 178,012 178,012 変更積算金額 163,560 円/m 163, 560

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

第 51号内訳書							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
	削孔径タイプ600(mm) 削孔長8.51(m)		2	1, 126, 000	2, 252, 000			WYB01916
留杭1)								
		本	2	1, 126, 000	2, 252, 000	0	0	単一 222号
	削孔径タイプ600(mm) 削孔長9.41(m)		4	1, 283, 000	5, 132, 000			WYB01925
留杭 2)								
		本	4	1, 283, 000	5, 132, 000	0	0	単一 223号
	削孔径タイプ600(mm) 削孔長10.37(m)		7	1, 454, 000	10, 178, 000			WYB01934
留杭3)								
		本	7	1, 454, 000	10, 178, 000	0	0	単一 224号
ノバルメックス削孔工(土	削孔径タイプ600(mm) 削孔長12.44(m)		8	1, 972, 000	15, 776, 000			WYB01943
留杭4)								
		本	8	1, 972, 000	15, 776, 000	0	0	単一 225号
ノバルメックス削孔工(土	削孔径タイプ600(mm) 削孔長9.88(m)		2	1, 369, 000	2, 738, 000			WYB01952
留杭 5)								
		本	2	1, 369, 000	2, 738, 000	0	0	単一 226号
土材料			87. 7	3, 700	324, 490			CB210550
		m 3	87. 7	3, 700	324, 490	0	0	
ほぐし土(コンクリート用骨材								
砂 洗い 細目)								
バイブロハンマ施工による	陸上 油圧式235kW 9m以下		2	5, 619	11, 238			WB250250
H形鋼引抜き	EL MALE GROOM OMEN		2	0,010	11, 200			112200200
11/1/24/19/19/10		本	2	5, 619	11, 238	0	0	単一 227号
<u></u>	陸上 油圧式235kW 12m以下	71.	15	6, 531	97, 965	•		WB250250
H形鋼引抜き	Line Halver Announ Thurst I		10	0,001	0.,000			
E-//V ALI J TAVE		本	15	6, 531	97, 965	0	0	単一 228号
<u></u>	陸上 油圧式235kW 15m以下	77	6	7, 605	45, 630	Ŭ .		WB250250
H形鋼引抜き	Para March Louis 1		Ü	., 000	10, 000			
**/1/ P[1] [1]/A C		本	6	7, 605	45, 630	0	0	単一 229号
 H形鋼杭賃料	H400 9m/本 396日 無 有 3650円	77	2	55, 750	111, 500	<u> </u>		WB251760
**/1/ P[1]/# P4/1	有 1回		2	00,100	111,000			
	T T T T T T T T T T	本	2	55, 750	111, 500	0	0	単一 230号
 H形鋼杭賃料	H400 10m/本 396日 無 有 3650円	/ *	4	61, 950	247, 800	0		WB251760
11/1/24門代1 貝 作行	有 1回		4	01, 900	441,000			WD201700
		本	4	61 050	947 900	0		単一 231号
		平	4	61, 950	247, 800	U	1	年

単価使用年月

第 51号内訳書

F OI OF INCE							少 街 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
形鋼杭賃料	H400 10.5m/本 396日 無 有		2	65, 050	130, 100			WB251760
	3650円 有 1回							
		本	2	65, 050	130, 100	0	0	単一 232号
H形鋼杭賃料	H400 11m/本 396日 無 有 3650円		7	68, 140	476, 980			WB251760
	有 1回							
		本	7	68, 140	476, 980	0	0	単一 233号
H形鋼杭賃料	H400 13.5m/本 396日 無 有		8	83, 630	669, 040			WB251760
	3650円 有 1回							
		本	8	83, 630	669, 040	0	0	単一 234号
		,		1	35, 090, 432		-	1 \$
合 計								
н ы					0		-35, 090, 432	
							00, 000, 402	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

第 52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
削孔径タイプ600 (mm) 削孔長8.51 (m)		0	0	0			WYB01970
	本	2	1, 126, 000	2, 252, 000	2	2, 252, 000	単一 235号
削孔径タイプ600(mm) 削孔長9.41(m)		0	0	0			WYB01979
	本	4	1, 283, 000	5, 132, 000	4	5, 132, 000	単一 236号
削孔径タイプ600(mm) 削孔長10.37(m)		0	0	0			WYB01988
	本	7	1, 454, 000	10, 178, 000	7	10, 178, 000	単一 237号
削孔径タイプ600 (mm) 削孔長12.44 (m)		0	0	0			WYB01997
	本	8	1, 972, 000	15, 776, 000	8	15, 776, 000	単一 238号
削孔径タイプ600(mm) 削孔長9.88(m)		0	0	0			WYB02006
	本	2	1, 369, 000	2, 738, 000	2	2, 738, 000	単一 239号
		0	0	0			CB210550
	m 3	87. 7	3, 700	324, 490	87.7	324, 490	
H400 9m/本 396日 有 1180日 無		0	0	0			WB251760
	本	2	45, 370	90, 740	2	90, 740	単一 240号
H400 10m/本 396日 有 1180日 無		0	0	0			WB251760
	本	4	50, 410	201, 640	4	201, 640	単一 241号
H400 10.5m/本 396日 有 1180日 無		0	0	0			WB251760
	本	2	52, 930	105, 860	2	105, 860	単一 242号
H400 11m/本 396日 有 1180日 無		0	0	0			WB251760
	本	7	55, 450	388, 150	7	388, 150	 単一 243号
H400 13.5m/本 396日 有 1180日 無		0	0	0		,	WB251760
777	本	8	68, 050	544, 400	8	544 400	 単一 244号
	削孔径9イプ 600 (mm) 削孔長8.51 (m) 削孔径9イプ 600 (mm) 削孔長9.41 (m) 削孔径9イプ 600 (mm) 削孔長10.37 (m) 削孔径9イプ 600 (mm) 削孔長12.44 (m) 削孔径9イプ 600 (mm) 削孔長9.88 (m) H400 9m/本 396日 有 1180日 無 H400 10.5m/本 396日 有 1180日 無 H400 11m/本 396日 有 1180日 無	削孔径947°600(mm) 削孔長8.51(m) 本 削孔径947°600(mm) 削孔長9.41(m) 本 削孔径947°600(mm) 削孔長10.37(m) 本 削孔径947°600(mm) 削孔長12.44(m) 本 削孔径947°600(mm) 削孔長9.88(m) 本 H400 9m/本 396日 有 1180日 無 本 H400 10m/本 396日 有 1180日 無 本 H400 11m/本 396日 有 1180日 無 本	削孔径タイプ600(mm) 削孔長8.51(m)	削孔径9/17 600 (mm) 削孔長8.51 (m)	削孔径97 600 (mm) 削孔長8.51 (m)	削孔総547 600 (mm) 削孔長8.51 (m)	現格 単位 教諭 単価 金額 教諭地域 金額増減 金額増減 金額増減 制孔径97 600 (mm) 削孔長8.51 (m) 0 0 0 2.252.000 2 2.252.000 2 2.252.000 1 3.126.000 2.252.000 2 2.252.000 2 2.252.000 1 3.126.000 本 4 1.283.000 5.132.000 4 5.132.000 利孔径97 600 (mm) 削孔長10.37 (m) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

第 52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 合 計 37, 731, 280 37, 731, 280 変更積算金額 34, 668, 268 34,668,268 円/本

単価使用年月

287m当たり内訳書

削孔(アンカー)

第 53号内訳書 (レキ質土)

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

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		287	16, 630	4, 772, 810			CB223910
1	は質土							
		m	287	16, 630	4, 772, 810	0	0	
		111	201	10,000	4, 386, 796	•	•	
A =1					4, 500, 190			
合 計								
					4, 386, 796		0	

96m当たり内訳書

削孔(アンカー)

第 54号内訳書 (軟岩)

単価使用年月 2023.08 2023.08 3 2023.00 3

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
削孔(アンカー)	無し(クローラ型) 二重管方式 135mm 軟岩		96	20, 280	1, 946, 880			CB223910
		m	96	20, 280	1, 946, 880	0	0	
		111	30	20, 200		U	0	
					1, 789, 421			
合 計								
					1, 789, 421		0	
			ļ			ļ.		

20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 55号内訳書

単価使用年月 2023.08 2023.08 2023.08 方務調整係数 1.000-00-00-2-0

								1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アンカー鋼材加工・組立・挿入・	簡易防食 PC鋼線より線 10mを超える		20	28, 650	573, 000			CB223920
緊張・定着・頭部処理(アンカー)	400≦f<1300kN 無し							
		本	20	28, 650	573, 000	0	0	
					526, 657			
合 計								
					526, 657		0	
	<u> </u>	<u> </u>			-		-	!

グラウト注入

£8 = £1 3∆. →		101		1 11/1/ 目				1
グラウト注入 56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)			17.5	63, 450	1, 110, 375			CB223940
		m 3	17.5	63, 450	1, 110, 375	0	0	
					1, 020, 570			
合 計								
					1, 020, 570		0	
								1

アンカー工材料費 (アンカー) 57号内訳書							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
ンカー (材料費) 3315.2m 0m 0m 0kg 20組 20組		1		2, 454, 000			CB223980
	式	1		2, 454, 000	0	0	
				2, 255, 526			
合 計							
				2, 255, 526		0	

20/0本当たり内訳書

第 58号内訳書	アンカー材料	散去						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		φ 12.7mm×鋼線本数6本 アンカー長L=16.0m 10mを超える		6	98, 770	592, 620			WYB00247

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	φ 12.7mm×鋼線本数6本 アンカー長L=16.0m 10mを超える		6	98, 770	592, 620			WYB00247
		本	6	98, 770	592, 620	0	0	 単一 245号
アンカー材撤去	φ 12.7mm×鋼線本数8本 アンカー長L=18.5m 10mを超える	71.	4	122, 200	488, 800	v		WYB00249
				,	,			
		本	4	122, 200	488, 800	0	0	単一 246号
アンカー材撤去	φ 12.7mm×鋼線本数10本 アンカー長L=20.5m 10mを超える		6	161, 900	971, 400			WYB00251
	here to the 1 Mt	本	6	161, 900	971, 400	0	0	単一 247号
アンカー材撤去	φ 12.7mm×鋼線本数10本 アンカー長L=22.5m 10mを超える		4	177, 700	710, 800			WYB00253
		本	4	177, 700	710, 800	0	0	単一 248号
		7	4	177,700	2, 540, 105	0	0	平 240 万
合 計					2,010,100			
					0		-2, 540, 105	
		1	-		1			!

切梁・腹起し

第 59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)		24. 7	46, 960	1, 159, 912			WB251930
		t	24. 7	46, 960	1, 159, 912	0	0	単一 249号
山留材賃料	無 208日 無 有 4700円 有 9400円		19.6	56, 400	1, 105, 440			WB251910
	有 300000円 1回/現場			, i				
		t	19.6	56, 400	1, 105, 440	0	0	単一 250号
台座金物(材料費)	H-400 30° 10本用		10	54, 540	545, 400			WYB00098
		組	10	54, 540	545, 400	0	0	単一 251号
台座金物(材料費)	H-350 30°8本用		4	36, 420	145, 680			WYB00165
· - - - - - - - - - - - - - - - - - - -		組	4	36, 420	145, 680	0	0	単一 252号
台座金物(材料費)	H-350 30°6本用		6	32, 880	197, 280			WYB00166
		組	6	32, 880	197, 280	0	0	単一 253号
A 31					2, 897, 694			
合 計					0		-2, 897, 694	
							, ,	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

切梁・腹起し

第 60号内訳書

) 00.01.10/E							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
梁・腹起し設置・撤去	設置 無 標準(1.0)		0	0	0			WB251930
		t	24. 7	29, 380	725, 686	24. 7	725, 686	単一 254号
留材賃料	無 208日 有 1180日 無 無 無		0	0	0		,	WB251910
		t	19. 6	31, 380	615, 048	19. 6	615 048	単一 255号
座金物 (材料費)	H-400 30° 10本用		0	0	0	1010	010, 010	WYB00110
		組	10	54, 540	545, 400	10	545, 400	単一 256号
座金物 (材料費)	H-350 30°8本用	721	0	0	0	10	010, 100	WYB00202
		組	4	36, 420	145, 680	4	145 680	単一 257号
座金物 (材料費)	H-350 30°6本用	水 丘	0	0	0	4	140,000	WYB00207
		∀ □	C	29 000	107 220	C	107 990	単一 258号
		組	6	32, 880	197, 280	6	197, 280	単一 258万
合 計								
					2, 229, 094		2, 229, 094	
E.更積算金額								
					2, 048, 136		2, 048, 136	円/t

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

横矢板

第 61号内訳書

							少新使用平月 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
横矢板設置・撤去	設置·撤去 0.06m		170	8, 476	1, 440, 920			WB251970
Ale la Tela cons		m 2	170	8, 476	1, 440, 920	0	0	単一 259号
矢板 松・カラ松 2.0m×5 ~6cm×12cm以上								
~ 0cm × 12cm × 1.								
					1, 324, 381			
合 計					, ,			
					0		-1, 324, 381	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

横矢板

第 62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 横矢板設置・撤去 設置 0.06m WB251970 1,144,270 単一 260号 m 2 170 6,731 1, 144, 270 170 矢板 松・カラ松 2.0m×5 ~6cm×12cm以上 合 計 1, 144, 270 1, 144, 270 変更積算金額 1,051,723 円/m2 1,051,723

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

4,300/0m3当たり内訳書

架設用盛土

第 63号内訳書 (設置)

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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		4, 334	279. 9	1, 213, 086			CA900010
			·					
		m 3	4, 334	279. 9	1, 213, 086	0	0	
整地	敷均し(ルーズ)	m o	4, 334	121. 9	528, 314	•	•	CA900310
金地			4, 334	121.9	520, 514			CA900310
	標準以外(10,000m3以上) 無し							
		m 3	4, 334	121.9	528, 314	0	0	
					1, 596, 164			
合 計								
					0		-1, 596, 164	
			<u> </u>					1

666/0袋当たり内訳書

土のう

第 64号内訳書 (大型土のう(設置))

単価使用年月 2023. 08 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
大型土のう工	製作·設置 流用土 6m以下		666	7, 053	4, 697, 298			WB252730
		袋	666	7, 053	4, 697, 298	0	0	単一 120号
A 31					4, 305, 536			
合 計							4 905 596	
					0		-4, 305, 536	

440m当たり内訳書

汚濁防止フェンス

汚 65号内訳書	濁防止フェンス						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
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		360	21, 370	7, 693, 200			WYB00086
		m	360	21, 370	7, 693, 200	0	0	単一 261号
5濁防止フェンス	設置・撤去単独フロートφ300 1m×20m1000N/3cm未満151日		80	18, 730	1, 498, 400			WYB00092
		m	80	18, 730	1, 498, 400	0	0	単一 262号
合 計					8, 445, 429			
— н					8, 445, 429		0	

786/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 66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
E通誘導警備員 A			386	15, 120	5, 836, 320			WB010211
		人目	386	15, 120	5, 836, 320	0	0	単一 263号
E通誘導警備員 B			400	13, 340	5, 336, 000			WB010212
		人目	400	13, 340	5, 336, 000	0	0	単一 264号
				,	10, 265, 355			
合 計								
					0		-10, 265, 355	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

0/740人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 67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 数量増減 金額増減 単価 金額 摘要 交通誘導警備員A WB010211 人日 5,488,560 単一 265号 363 15, 120 5, 488, 560 363 交通誘導警備員B 0 WB010212 人日 377 377 5,029,180 単一 266号 13, 340 5, 029, 180 合 計 10, 517, 740 10, 517, 740 変更積算金額 9,663,913 円/人目 9,663,913

単価使用年月

重建設機械分解組立輸送費

第 68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
建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機		1	2, 310, 000	2, 310, 000			WB010350
	スキッド式(クローラクレーン排ガス2011年100t)							
		回	1	2, 310, 000	2, 310, 000	0	0	単一 267号
全主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		3	1, 028, 000	3, 084, 000			WB010350
	35t 吊超80t 吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)							
	標準(1.0)	回	3	1, 028, 000	3, 084, 000	0	0	単一 268号
建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系		3	2, 440, 000	7, 320, 000			WB010350
	80t 吊超150t 吊以下(クラム平積2m3超3m3下)							
	標準以外 1.25無	巨	3	2, 440, 000	7, 320, 000	0	0	単一 269号
建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系		1	2, 169, 000	2, 169, 000			WB010350
	80t 吊超150t 吊以下(クラム平積2m3超3m3下)							
	標準(1.0)	巨	1	2, 169, 000	2, 169, 000	0	0	単一 270号
					13, 674, 803			
合 計								
					0		-13, 674, 803	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

重建設機械分解組立輸送費

第 69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
 建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機		0	0	0			WB010350
	スキッド式(クローラクレーン排ガス2011年100t)							
		回	1	2, 310, 000	2, 310, 000	1	2, 310, 000	単一 271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		0	0	0			WB010350
	35t 吊超80t 吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)							
	標準(1.0)	亘	1	1, 028, 000	1, 028, 000	1	1, 028, 000	単一 272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		0	0	0			WB010350
	80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下)							
	標準以外 1.25無	回	3	2, 440, 000	7, 320, 000	3	7, 320, 000	単一 273号
	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系		0	0	0			WB010350
	80t 吊超150t 吊以下(クラム平積2m3超3m3下)							
	標準(1.0)	回	1	2, 169, 000	2, 169, 000	1	2, 169, 000	単一 274号
				,	0			
合 計								
					12, 827, 000		12, 827, 000	
					0			
变更積算金額								
					11, 785, 708		11, 785, 708	円/式
							, ,	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

仮設材運搬費

第 70号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 45.7km		1,551	4, 420	6, 855, 420			WB010020
、覆工板、敷鉄板等)の運	12m以内 各種(実数入力) 0無 無							
		t	1, 551	4, 420	6, 855, 420	0	0	単一 275号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 45.7km		37. 2	5, 140	191, 208			WB010020
、覆工板、敷鉄板等)の運	12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無							
		t	37. 2	5, 140	191, 208	0	0	単一 276号
仮設材等の積込み, 取卸し	積込み,取卸し(片道分)		1, 588	1,500	2, 382, 000			WB010030
費								
		t	1,588	1,500	2, 382, 000	0	0	単一 277号
					8, 663, 215			
合 計								
					0		-8, 663, 215	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

仮設材運搬費

第 71号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼			0	0	0			WB010020
、覆工板、敷鉄板等)の運	12m以内 各種(実数入力) 0無 無							
		t	1,500	4, 420	6, 630, 000	1, 500	6, 630, 000	単一 278号
仮設材等(鋼矢板、H形鋼	北海道·東北·北陸·中国·四国·九州 45.7km		0	0	0			WB010020
、覆工板、敷鉄板等)の運	12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無							
		t	18.6	5, 140	95, 604	18.6	95, 604	単一 279号
仮設材等の積込み,取卸し	積込み,取卸し(片道分)		0	0	0			WB010030
費								
		t	1,519	1, 500	2, 278, 500	1, 519	2, 278, 500	単一 280号
					0			
合 計								
					9, 004, 104		9, 004, 104	
					0		1,112,101	
変更積算金額								
~~ IRT = IR					8, 273, 153		8, 273, 153	四/式
					0, 210, 100		0, 210, 100	117 14

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 08

用木伐採

亨 72号内訳書							歩掛使用年月	2023. 10 2023. 10
	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	労務調整係数	1.000-00-00-2-0 摘要
	/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	単位	数重 221	単 個 583. 3			金額増減	桐安 WYB00158
汉 妹	1.25未・1.24民		221	583. 3	128, 909			W1B00158
		m 2	221	583. 3	128, 909	0	0	単一 281号
木伐採「伐採」	直径10cm未満		120	11, 210	1, 345, 200			WYB00087
		本	120	11, 210	1, 345, 200	0	0	単一 282号
木伐採「伐採・定尺切」	直径10cm以上20cm未満		24	11, 210	269, 040			WYB00090
		本	24	11, 210	269, 040	0	0	単一 283号
オ代採「伐採・定尺切」	直径20cm以上30cm未満		18	16, 820	302, 760			WYB00139
		本	18	16, 820	302, 760	0	0	単一 284号
オ大伐採「伐採・定尺切」	直径30cm以上40cm未満		16	22, 430	358, 880			WYB00140
		本	16	22, 430	358, 880	0	0	単一 285号
オ代採「伐採・定尺切」	直径40cm以上50cm未満		2	28, 050	56, 100			WYB00141
		本	2	28, 050	56, 100	0	0	単一 286号
用木伐採「伐採・定尺切」	直径50cm以上60cm未満		1	44, 890	44, 890			WYB00094
		本	1	44, 890	44, 890	0	0	単一 287号
用木伐採「伐採・定尺切」	直径60cm以上70cm未満		1	44, 890	44, 890			WYB00095
		本	1	44, 890	44, 890	0	0	単一 288号
月木除根			1, 287	555. 8	715, 314			WYB00096
		m 2	1, 287	555. 8	715, 314	0	0	単一 289号
ē 積積込			1, 287	647. 9	833, 847			WYB00157
		m 2	1, 287	647. 9	833, 847	0	0	単一 290号
重搬	DID無し L=4.1km		16. 8	5, 578	93, 710			WYB00137
		m 3	16.8	5, 578	93, 710	0	0	単一 291号
計卸し	用木材		16.8	20, 660	347, 088			WYB00159
		m 3	16.8	20, 660	347, 088	0	0	単一 292号

単価使用年月

用木伐採

第 72号内訳書

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

名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量增減 金額増減 合計 4,173,393 4,173,393	摘要
	0
4, 173, 393	0

木根等処分費

第 73号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
木くず等運搬費	L=30.0km以下 木くず		29	7,000	203, 000			WYB00303
		t	29	7,000	203, 000	0	0	単一 293号
木くず等運搬費	L=30.0km以下 伐採根		22	7,000	154, 000			WYB00304
		t	22	7, 000	154, 000	0	0	単一 294号
木くず等運搬費	L=30.0km以下 伐採立竹木		5. 5	5, 500	30, 250			WYB00305
		t	5. 5	5, 500	30, 250	0	0	単一 295号
木くず等運搬費	L=30.0km以下 竹根株		9	5, 500	49, 500			WYB00306
		t	9	5, 500	49, 500	0	0	単一 296号
心分費	木くず		29	9, 200	266, 800			WYB00307
		t	29	9, 200	266, 800	0	0	単一 297号
処分費	伐採根		22	20,000	440, 000			WYB00308
		t	22	20, 000	440, 000	0	0	単一 298号
心分費	伐採立竹木		5. 5	25, 000	137, 500			WYB00309
		t	5. 5	25, 000	137, 500	0	0	単一 299号
心分費	竹根株		9	30,000	270, 000			WYB00310
		t	9	30, 000	270, 000	0	0	単一 300号
A ⇒I					1, 425, 604			
合 計					1, 425, 604		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 10

地質調査費

第 74号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
平板載荷試験費	50kN以内		2	181, 000	362, 000			WYB00150
			_)
		箇所	2	181,000	362, 000	0	0	単一 301号
合 計					332, 722			
िं ही					332, 722		0	
					332, 122		0	

単価使用年月

歩掛使用年月

2023. 11

諸経費動向調査費

第 75号内訳書

							刀伤帆笠床奴	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
諸経費動向調査費			0	0	0			WYB00034
		一声	4	100 000	100 000	4	100 000	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
		工事	1	120, 000	120, 000	1	120, 000	単一 302号
					0			
合 計								
					120,000		120,000	
					0		120,000	
					U			
変更積算金額								
					120, 000		120,000	円/式
		ļ						

3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)

第 76号内訳書	3次元設計データの作成費用(ICT)	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	ж, в	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	∧ dret	₩L 目 1₩.^4	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 09 2023. 09 1. 000-00-2-0
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 4070千円			1		4, 070, 000			WB010610
ナデータの作成費用(ICT)								
		式	1		4, 070, 000	0	0	単一 303号
					3, 740, 828			
合 計								
					3, 740, 828		0	

ICT活用効果等調査費用

第 77号内訳書

単価使用年月 2025. 1 2025. 1 2025. 1 3 2025. 1 3 2026. 1 3 2026. 1 2027. 1

名称	規格	227.44	₩. 🗎	1)// /	A dom		A ALLerenta A	
		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ICT活用効果等調査費用	技術員0.5人工		0	0	0			WYB00035
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,								
		T 击		10.000	10.000		10.000	₩ 204 E
		工事	1	16, 800	16, 800	1	16, 800	単一 304号
					0			
合 計								
					16, 800		16, 800	
					0		10,000	
the section is the					0			
変更積算金額								
					16, 800		16, 800	円/式

BIM/CIM適用工事に要する費用

第 78号内訳書

								1.000 00 00 2 0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
BIM/CIM適用工事に			0		0			WYB00033
要する費用								
~ / W 34/14		式	1		7, 510, 000	1	7, 510, 000	 単一 305号
			1		0	1	1,510,000	+ 300.4
A 31								
合 計								
					7, 510, 000		7, 510, 000	
					0			
変更積算金額								
					7, 510, 000		7, 510, 000	円/式

快適トイレ

第 79号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1 2025. 1 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
と 適トル費用	男女別各1基		0	0	0			WYB00020
		基・月	15. 1	102, 000	1, 540, 200	15. 1	1, 540, 200	単一 306号
合 計					0			
					1, 540, 200		1, 540, 200	
更積算金額					0			
					1, 540, 200		1, 540, 200	円/式

単価使用年月

		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. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
単-1号	場所打杭 (背面側)	杭径 2000mm 杭長(設計長) 18.5m	単位	本	数量	1	6, 932, 499 単価 6, 932, 499
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
全回転式オ	ールケーシング工(背面)	2,000mm 土砂5m 硬岩15.9m 杭長18.5m 40-18-20高炉		1	3, 427, 000	3, 427, 000	WYB00257
			本	1	3, 427, 000	3, 427, 000	単一 33号
鉄筋工[市	場単価]	SD490 D38 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無		12. 6	168, 900	2, 128, 140	WB810010
		太径鉄筋の割合40%以上	t	12.6	168, 900	2, 128, 140	単一 34号
鉄筋工[市	場単価]	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 太径鉄筋の割合40%以上		2. 4	175, 100	420, 240	WB810010
			t	2. 4	175, 100	420, 240	単一 35号
鉄筋工[市	場単価]	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 太径鉄筋の割合40%以上		0. 03	177, 100	5, 313	WB810010
			t	0.03	177, 100	5, 313	単一 36号
杭頭処理		2, 000mm		1	39, 640	39, 640	WB230350
主鉄筋重ね	継手金具(材料費)	ML型 主筋D38-主筋D38	本	1 170	39, 640 255	39, 640 43, 350	単一 37号 WYB00261
			個	170	255	43, 350	単一 38号
主鉄筋と補	強リング固定金具 (材料費)	AZ型 主筋D38×アンケール75		391	645	252, 195	WYB00262
			個	391	645	252, 195	単一 39号
補強リング	(材料費)	L-9×75×75 30kg以上~55kg未満 曲げ加工含む		14	14, 640	204, 960	WYB00263
			本	14	14, 640	204, 960	単一 40号
帯鉄筋重ね	継手金具(材料費)	KL型 組立筋D19-組立筋D19		302	170	51, 340	WYB00264
			個	302	170	51, 340	単一 41号
スペーサー	固定金具(材料費)	Z型 主筋D38		36	585	21, 060	WYB00265
			個	36	585	21, 060	単一 42号
キャンバー	(材料費)	D38 鉄筋間隔200用		187	4, 140	774, 180	WYB00266
			個	187	4, 140	774, 180	単一 43号

		1 次	洋価表			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-1号	場所打杭(背面側)	杭径 2000mm 杭長(設計長) 18.5m	単位	本	数量	1	単価	6, 932, 499 6, 932, 499
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
杭先端井桁角	 方固定金具(材料費)	SH型 主筋D38-底鉄筋D13		8	270	2, 160	WYB002	
			個	8	270	2, 160	単一	
フレア溶接		D19+D19		78	2, 248	175, 344	WYB002	68
			箇所	78	2, 248	175, 344	単一	45号
	計					7, 544, 922		
						7, 544, 922		
	単価					7, 545, 000		
						7, 545, 000	円/本	

		1次単位	西表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-2号	補助クレーン (背面側)	クローラクレーン(排対2次)油圧駆動ウインチ・ジブ型・50~55t吊	単位	本	数量	1	単価	244, 589 244, 589
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
補助クレーン	ノ(背面側)	クローラクレーン(排対2次)油圧駆動ウインチ・ジブ [*] 型・50~55t吊		1	266, 200	266, 200	WYB000	
			本	1	266, 200	266, 200 266, 200	単一	46号
	計·					266, 200		
)\/ fre					266, 200		
	単価					266, 200	円/本	:

- 3 -

		1 次単位				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
単一3号	場所打杭 (前面側)	杭径 2000mm 杭長(設計長) 18.5m	単位	本	数量	1	6, 932, 499 単価 6, 932, 499
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
全回転式才	ールケーシング工(背面)	2,000mm 土砂5m 硬岩15.9m 杭長18.5m 40-18-20高炉		1	3, 427, 000	3, 427, 000	WYB00273
			本	1	3, 427, 000	3, 427, 000	単一 33号
鉄筋工[市場	易単価]	SD490 D38 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無		12. 6	168, 900	2, 128, 140	WB810010
		太径鉄筋の割合40%以上	t	12. 6	168, 900	2, 128, 140	単一 34号
鉄筋工[市場	易単価]	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 太径鉄筋の割合40%以上		2. 4	175, 100	420, 240	WB810010
			t	2.4	175, 100	420, 240	単一 35号
鉄筋工[市場	易単価]	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 太径鉄筋の割合40%以上		0. 03	177, 100	5, 313	WB810010
			t	0.03	177, 100	5, 313	単一 36号
杭頭処理		2, 000mm		1	39, 640	39, 640	WB230350
主鉄筋重ね約	迷手金具(材料費)	ML型 主筋D38-主筋D38	本	1 170	39, 640 255	39, 640 43, 350	単一 37号 WYB00049
			個	170	255	43, 350	単一 38号
主鉄筋と補助	鱼リング固定金具(材料費)	AZ型 主筋D38×アングル75		391	645	252, 195	WYB00050
			個	391	645	252, 195	単一 39号
補強リング	(材料費)	L-9×75×75 30kg以上~55kg未満 曲げ加工含む		14	14, 640	204, 960	WYB00060
			本	14	14, 640	204, 960	単一 40号
帯鉄筋重ね網	继手金具(材料費)	KL型 組立筋D19-組立筋D19		302	170	51, 340	WYB00070
			個	302	170	51, 340	単一 41号
スペーサー[固定金具(材料費)	Z型 主筋D38		36	585	21, 060	WYB00071
			個	36	585	21, 060	単一 42号
キャンバー	(材料費)	D38 鉄筋間隔200用		187	4, 140	774, 180	WYB00072
			個	187	4, 140	774, 180	単一 43号

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-3号	場所打杭 (前面側)	杭径 2000mm 杭長(設計長) 18.5m	単位	本	数量	1	単価	6, 932, 499 6, 932, 499
		規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
杭先端井桁館	筋固定金具(材料費)	SH型 主筋D38-底鉄筋D13		8	270	2, 160	WYBOOG	081
			個	8	270	2, 160	単一	
フレア溶接		D19+D19		78	2, 248	175, 344	WYB002	215
			箇所	78	2, 248	175, 344	単一	45号
	計					7, 544, 922		
						7, 544, 922		
	単価					7, 545, 000		
						7, 545, 000	円/本	

		1 次単位	 表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. (2024. (1. 000-	
単-4号	補助クレーン (前面側)	クローラクレーン(排対2次)油圧駆動ウインチ・ジプ型・50〜55t吊	単位	本	数量	1	単価	244, 589 244, 589
		規格	単位	数量	 単価	金額		
補助クレーン	ン(前面側)	クローラクレーン(排対2次) 油圧駆動ウインチ・ジブ型・50~55t吊		1	266, 200	266, 200	WYB000)15
			本	1	266, 200	266, 200	単一	47号
	計					266, 200		
						266, 200		
	単価					266, 200		
						266, 200	円/本	:

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単一5号	補助工法(ダウンザホールハンマ工法・テーブルマシン工 法)	C工法(A2-3)	単位	本	数量	1	単価	797, 719
		規格	単位	数量	単価	 金額		797, 719 摘要
場所打杭(ダウンザホールハンマ)	C工法(土砂埋戻し)仮設・杭径566mm・硬13.1m		1	868, 200	868, 200	WYB000	
			本	1	868, 200	868, 200	単一	48号
	計					868, 200		
	рі					868, 200		
	単価					868, 200		
	т іш					868, 200	円/本	\$

		1 次単	鱼価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-6号	補助工法(ダウンザホールハンマ工法・テーブルマシン工法)	C工法(A2-5)	単位	本	数量	1	単価	486, 055 486, 055
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
場所打杭(ダウンザホールハンマ)	C工法(土砂埋戻し)仮設・杭径566mm・硬8.1m		1	529, 000	529, 000	WYB002	225
			本	1	529, 000	529, 000	単一	49号
	計					529, 000		
						529, 000		
	単価					529, 000		
	1 Deed					529, 000	円/本	:

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0	
単一7号	補助工法(ダウンザホールハンマ工法・テーブルマシン工法)	C工法(A2-7)	単位	本	数量	1	単価	813, 615
		規格	単位 数量 単価 金額			813, 615 摘要		
場所打杭(所打杭 (ダウンザホールハンマ) C工法(土砂埋戻し)仮設・杭径566mm・硬13.5m			1	885, 500	885, 500	WYB00	
			本	1	885, 500	885, 500	単一	50号
	計					885, 500		
	рI					885, 500		
	単価					885, 500		
	- 1					885, 500	円/本	z z

		1 次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単一8号	補助工法(ダウンザホールハンマ工法・テーブルマシン工法:	C工法(A2-4)	単位	本	数量	1	単価	480, 726
		規格	単位	数量	単価	金額		480, 726 摘要
場所打杭(ダウンザホールハンマ)	C工法(土砂埋戻し)仮設・杭径566mm・硬8m		1	523, 200	523, 200	WYBOO	116
			本	1	523, 200	523, 200	単一	51号
	計					523, 200		
						523, 200		
	単価					523, 200		
						523, 200	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-9号	補助工法(ダウンザホールハンマ工法・テーブルマシン工 法)	C工法(A2-6)	単位	本	数量	1	単価	797, 719
		規格	単位	数量	単価	金額		797, 719 摘要
場所打杭(名	ダウンザホールハンマ)	C工法(土砂埋戻し)仮設・杭径566mm・硬13.1m	平世	7 1	多68, 200	868, 200	WYB002	
			本	1	868, 200	868, 200	単一	48号
	計					868, 200		
						868, 200		
	単価					868, 200		
						868, 200	円/本	;

	1 次 j					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単一10号	補助工法(ダウンザホールハンマ工法・テープルマシン工 法)	C工法(A2-8)	単位	本	数量	1	単価	766, 020 766, 020
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
場所打杭(ダウンザホールハンマ)	C工法(土砂埋戻し)仮設・杭径566mm・硬12.4m		1	833, 700	833, 700	WYB002	236
			本	1	833, 700	833, 700	単一	52号
	計					833, 700		
						833, 700		
	単価					833, 700		
						833, 700	円/本	ξ

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
(コンケリート殻) 単-11号		単位	m3	数量	1	単価	1, 044 1, 044
 名称	規格			単価	金額		
積込 (コンクリート殻)	(コンクリート殻) 全ての費用		1	1, 140	1, 140	CA9003	320
		m 3	1	1, 140	1, 140		
計					1, 140		
П					1, 140		
単価					1, 140		
平 III					1, 140	円/m3	3

	1 次 单	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-	00-2-0
裁運搬 単−12号	コンクリート(無筋)構造物とりこわし	単位	m3	数量	1	単価	824. 7 824. 7
	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 1.6km以下 全ての費用		1	899.8		CB227010	
		m 3	1	899.8	899. 8 899. 8		
計					899. 8		
単価					899.8		
					899.8	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一13号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 226
						1		3, 226
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			1	3, 520	3, 520	WB0200	051
			m 3	1	3, 520	3, 520	単一	54号
	計					3, 520		
						3, 520		
	単価					3, 520		
						3, 520	円/m3	3

- 10 -

	1 次単					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-14号	基礎材	再生クラッシャラン40~0 17.5cmを超え20.0cm以下	単位	m2	数量	1	単価	1, 277
		規格	単位	数量	単価	金額		1,277 摘要
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1, 394	1, 394 1, 394	CB221	
	計					1, 394 1, 394		
	単価					1, 394 1, 394	円/mi	2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
単一15号	24-12-20(高炉)(高性能AE減水剤) 一般養生 コンクリート夜 間割増無	単位	m3	数量	1	単価	23, 632 23, 632
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生		1	25, 720	25, 720	CB2400	
	延長無し 全ての費用	m 3	1	25, 720	25, 720		
11					25, 720		
					25, 720		
単価					25, 720		
					25, 720	円/m3	3

		1次単位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-16号	コンクリート(フーチング゛)	30-12-25(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	19, 752 19, 752
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
コンクリー		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ 車打設 各種 100m3以上500m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1	21, 550 21, 550	21, 550 21, 550	CB2400	010
	計					21, 550 21, 550		
	単価					21, 550 21, 550	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-	
鉄筋 単-17号		SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	163, 612
	全	規格	単位	数量	単価	 金額		163, 612 摘要
鉄筋工 [市場単価]		短格 SD345 D35 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)	- 単位	<u></u> 数里 1	178, 500	並 領 178, 500	WB8100	010
		補正無(一般構造物)	t	1	178, 500	178, 500	単一	55号
計						178, 500		
)4 /I	Tr.					178, 500 178, 500		
単位	ш					178, 500	円/t	

		1 岁	ド単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-18号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	1	単価	160, 771 160, 771
			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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-19号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	159, 763 159, 763
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工[市場		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)	李匹	1	174, 300 174, 300	174, 300 174, 300	WB8100	010
	計		C .	1	174, 300	174, 300 174, 300	半一	517 5
	単価					174, 300 174, 300	円/t	

	1 次 单	单価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
鉄筋 単一20号	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価 161, 687 161, 687
		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		1	176, 400 176, 400	176, 400 176, 400	WB810010 単一 58号
計		t	1	170, 400	176, 400 176, 400	平 30万
単価					176, 400 176, 400	円/t

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	08 -00-00-2-0
# 1	SD345 D32+D32	単位	箇所	数量	1	単価	979
					1		979
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]	D32+D32 100箇所未満 無		1	1, 069	1, 069	WB8101	110
		箇所	1	1, 069	1, 069	単一	59号
計					1, 069		
					1,069		
					1, 069		
単価					1, 069	円/籄	所

	1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0		
単一22号 対 ス圧接	SD345 D29+D29	単位	箇所	数量	1	単価		816. 6 816. 6
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箇所未満 無		1	891	891	WB8101	10	
		箇所	1	891	891	単一	60号	
計					891			
					891			
単価					891			
					891	円/箇	所	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	08 -00-00-2-0
アンカー筋 単一23号	SD345 D22 L=600 HDZT77	単位	本	数量	100	単価	409. 1
					100		409. 1
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無		0. 18	57, 950	10, 431	WB8100)10
	無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
	差筋及び杭頭処理	t	0. 18	57, 950	10, 431	単一	67号
アンカー筋(材料費)	SD345 D22 L=600 HDZT77		100	342	34, 200	WYB000	008
		本	100	342	34, 200	単一	68号
21					44, 631		
計					44, 631		
					446. 4		
単価					446. 4	円/本	:

		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. 2023. 1.000	
単-24号	吸出し防止材	合繊不織布 t=20mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 009 1, 009
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
吸出し防止材		t=20mm 点在		1	121	121	WYB00	
			m 2	1	121	121	単一	71号
吸出し防止材	才 (材料費)	合繊不織布 t=20mm		1	980	980	WYB00	028
			m 2	1	980	980	単一	72号
	計					1, 101		
						1, 101		
	単価					1, 101		
	平Щ					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 単-25号	400mm×30mm	単位	m	数量	1	単価	2, 164 2, 164
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
透水材設置			1	340.6	340. 6	WYB00	
		m	1	340.6	340. 6	単一	73号
透水材(材料費)	400mm×30mm(水平排水材(面状系 全透水タイプ))		1	2, 020	2, 020	WYB00	006
		m	1	2, 020	2, 020	単一	74号
함					2, 360. 6		
äT					2, 360. 6		
単価					2, 361		
牛岬					2, 361	円/m	

	1 次単価表							10 10)-00-00-2-0	
単-26号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価		160. 1 160. 1
	 名称		 単位	数量	単価	金額		<u> </u> 摘要	100. 1
舗装版破砕		アスファル・舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	مثنا ا	1	174. 2	174. 2	CB430		
			m 2	1	174. 2	174. 2			
	計					174. 2			
						174. 2			
	単価					174. 2			
						174. 2	円/n	12	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I 1. 000-	0 -00-00-2-0	
単-27号	舗装版破砕	7x77小舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	1	単価		160. 1
						1			160.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		アススファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		1	174. 2	174. 2	CB4303	310	
			m 2	1	174. 2	174. 2			
	計					174. 2			
						174. 2			
	単価					174. 2			
						174. 2	円/m2	2	

	1 次単価表							10 10 -00-00-2-0
単-28号	殼運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	1, 848 1, 848
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 1.5km以下 全ての費用	m 3	1	2, 011 2, 011	2, 011 2, 011	CB2270	
	計					2, 011 2, 011		
	単価					2, 011 2, 011	円/m3	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-29号	殼処分	アスファルト殻 車道		m3	数量	1	単価	3, 887
						1		3, 887
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m:	1 4,230		4, 230	WB0200	051			
			m 3	1	4, 230	4, 230	単一	102号
	計					4, 230		
						4, 230		
	単価					4, 230		
						4, 230	円/m3	3

	1 次単価表						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-	
単-30号	殼処分	アスファルト殻 歩道	単位	m3	数量	1	単価	3, 639
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		3,639
処分費(m 3	3)			1	3, 960	3, 960	WB0200	051
			m 3	1	3, 960	3, 960	単一 1	.03号
	計					3, 960		
						3, 960 3, 960		
	単価					3, 960	円/m3	3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
海河 海		単位	m3	数量	1	単価	13, 782 13, 782
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, , , , , ,	1	15, 000	15, 000	WB0200	
		m 3	1	15, 000	15, 000	単一:	104号
計					15, 000		
ar					15, 000		
N/ F					15, 000		
単価					15, 000	円/m3	3

	参考資料(1)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-32号	土材料	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	湯渡し(~15km未満)	良質土 ほぐし状態		1	2, 900	2, 900		
			m 3	1	2, 900	2, 900		
	計					2, 900		
						2, 900		
	単価					2, 900		
						2, 900	円/m	3

		参考資料	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-33号	全回転式オールケーシング工(背面))	2,000mm 土砂5m 硬岩15.9m 杭長18.5m 40-18-20高炉	単位	本	数量	1	単価	3, 427, 000 3, 427, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記		73.77		2. 39	26, 775	63, 992		
			人	2. 39	26, 775	63, 992		
とび工				2. 39	25, 935	61, 984		
			人	2. 39	25, 935	61, 984		
特殊作業員				2. 39	23, 205	55, 459		
				0.00	99 995	FF 4F0		
普通作業員			人	2. 39	23, 205 20, 160	55, 459 48, 182		
日世下未具				2. 39	20, 100	40, 102		
			人	2. 39	20, 160	48, 182		
全回転式オール	ケーシング 掘削機・硬質地盤(未排対)	スキット式・ディーゼル・油圧駆動・最大掘削径2000mm		2. 39	348, 400	832, 676	WYB002	258
	,,				,			
			目	2. 39	348, 400	832, 676	単一 3	307号
クローラクロ	ノーン(2011年規制)	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型・100t吊		2. 39	212, 800	508, 592	WYB002	259
			日	2. 39	212, 800	508, 592	単一 3	308号
バックホウ	(賃料)	バクット容量・山積0.45(平積0.35)m3		2. 39	33, 060	79, 013	WYB002	260
d)	10 10 00 (00) B(5) 1) B000 (00 1) 10 11 00 12	日	2. 39	33, 060	79, 013	単一 3	309号
生コンクリー	ート 局炉	40-18-25(20) 最低セメント量350kg/m3 水セメント比55%以下		63. 35	20, 500	1, 298, 675		
			m 3	63. 35	20, 500	1 200 675		
諸雑費(率-	L まるめ)		шъ	1	20, 500	1, 298, 675 478, 427		
超程頁(辛- 29%	i &'의까/)			1		410, 421		
20/0			式	1		478, 427		
				1		3, 427, 000	+	
	計					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
						3, 427, 000		
						3, 427, 000		
	単価							
						3, 427, 000	円/本	

		参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-34号	鉄筋工 [市場単価]	SD490 D38 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 太径鉄筋の割合40%以上	単位	t	数量	1	単価	168, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD490 D38						
			t	1. 03	132, 000	135, 960		
鉄筋工		加工・組立共 場所打杭用かご筋						
			t	1	32, 900	32, 900		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		40		
	計					168, 900		
	単価					168, 900	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-35号	鉄筋工 [市場単価]	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 太径鉄筋の割合40%以上	単位	t	数量	1	単価	175, 100
		規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD490 D16∼25	t	1. 03	138,000	142, 140		
鉄筋工		加工・組立共 場所打杭用かご筋	t .	1.00	130, 000	142, 140		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		t	1	32, 900	32, 900		
			式	1		60		
	il					175, 100		
	単価					175, 100	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-36号	鉄筋工 [市場単価]	各種 場所打杭用かご筋 10t以上(標準) 無 無 太径鉄筋の割合40%以上	単位	t	数量	1	単価	177, 100
		規格	単位	数量	単価	金額	•	摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD490 D13		1. 03	140,000	144, 200		
鉄筋工		加工・組立共 場所打杭用かご筋	t	1.05	140, 000	144, 200		
			t	1	32, 900	32, 900		
諸雑費(まる	3 め)							
			式	1		0		
	計					177, 100		
	単価					177, 100	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-37号	杭頭処理	2,000mm	単位	本	数量	1	単価	39, 640
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌役							
			人	0. 18	26, 775	4, 819		
特殊作業員								
			人	0. 62	23, 205	14, 387		
ラフテレーン	/ クレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊						
			日	0. 18	78, 400	14, 112		
諸雑費 (率+								
19%			式	1		6, 322		
	計·							
						39, 640		
	単価							
						39, 640	円/本	

	参考資料 (1)						2023. 0 2023. 0 1. 000-		
単-38号	主鉄筋重ね継手金具(材料費)	ML型 主筋D38-主筋D38	単位	個	数量	1	単価	:	255
						1		:	255
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
主鉄筋重ね維	迷手金具	ML型 主筋D38-主筋D38		1	255	255			
			個	1	255	255			
	計					255			
						255			
	単価					255			
						255	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-39号	主鉄筋と補強リング固定金具(材料費)	AZ型 主筋D38×アングル75	単位	個	数量	1	単価		645
+ 00%	8/		十匹	lier	<u></u>	1			645
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
主鉄筋と補品	歯リング固定金具	AZ型 主筋D38×アング・ル75		1	645	645		·	
			個	1	645	645			
	計					645			
						645			
	M/m					645			
	単価					645	円/個	I	

- 26 -

	参考資料(1)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-40号	補強リング (材料費)	L-9×75×75 30kg以上~55kg未満 曲げ加工含む	単位	本	数量	14	単価	14, 640
	 名称	規格	単位	数量	単価	14 金額		14,640 摘要
等辺山形鋼		中形 SS400 9×75×75		0.6	127, 000	76, 200		
			t	0.6	127, 000	76, 200		
補強リング的	由げ加工	等辺山形鋼 30kg~55kg未満 リング溶接含む		14	9, 200	128, 800		
			本	14	9, 200	128, 800		
	計					205, 000		
						205, 000		
単価						14, 640		
						14, 640	円/本	:

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (
単-41号	帯鉄筋重ね継手金具(材料費)	KL型 組立筋D19-組立筋D19	単位	個	数量	1	単価	170
		規格	単位	単位数量単価		金額		
帯鉄筋重ね	継手金具	KL型 組立筋D19-組立筋D19		1	170	170		
			個	1	170	170		
	計					170		
						170		
	単価					170		
	1 1004					170	円/個	1

	参考資料(1)						2023. (2023. (1. 000-	
単-42号	スペーサー固定金具(材料費)	Z型 主筋D38	単位	個	数量	1	単価	585 585
		規格	単位	数量	単価	金額		
スペーサー固	3定金具	Z型 主筋D38		1	585	585		
			個	1	585	585		
	計					585		
	単価					585 585		
	半 伽					585	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-	
)V 12 E	キャンバー (材料費)	D38 鉄筋間隔200用	N//II	li	W E	1	単価	4, 140
単-43号			単位	固	数量	1	Т-ти	4, 140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
キャンバー		D38 鉄筋間隔200用		1	4, 140	4, 140		
			個	1	4, 140	4, 140		
	計					4, 140		
						4, 140		
	単価					4, 140		
						4, 140	円/個	1

按集集性的中央公司(社科集)			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-44号	杭先端井桁筋固定金具(材料費)	SH型 主筋D38-底鉄筋D13	単位	個	数量	1	単価	270 270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
杭先端井桁角		SH型 主筋D38-底鉄筋D13		1	270	270		
			個	1	270	270 270		
	計					270		
	単価					270		
						270	円/個	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-45号	フレア溶接	D19+D19	単位	箇所	数量	50 50	単価	2, 248 2, 248
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
土木一般世記		уусты	十元	1.1	26, 775	29, 452) [1] 及
			人	1. 1	26, 775	29, 452		
溶接工				2. 8	27, 720	77, 616		
			人	2. 8	27, 720	77, 616		
諸雑費 (率+ 5%	-まるめ)			1		5, 332		
			式	1		5, 332		
	計					112, 400		
						112, 400 2, 248	-	
	単価					2, 248	円/篋	前

	参考資料(1)					2024. 08 2024. 08 1. 000-00	-00-2-0
補助クレーン(背面側) 単-46号	クローラクレーン(排対2次) 油圧駆動ウインチ・ジブ型・50~55t吊	単位	本	数量	1	単価	266, 200
					1		266, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
クローラクレーン(排対2次)	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型・50~55t吊		2. 39	111, 400	266, 246	WYB00011	
		日	2. 39	111, 400	266, 246	単一 310	号
計					266, 246		
					266, 246		
単価					266, 200		
					266, 200	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-47号	補助クレーン(前面側)	クローラクレーン(排対2次) 油圧駆動ウインチ・ジブ型・50~55t吊	単位	本	数量	1	単価	266, 200
						1		266, 200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
クローラクし	レーン(排対2次)	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型・50~55t吊		2. 39	111, 400	266, 246	WYB000	016
			日	2. 39	111, 400	266, 246	単一;	310号
	計					266, 246		
						266, 246		
	単価					266, 200		
						266, 200	円/本	<u> </u>

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. (2024. (1. 000-	
単-48号	場所打杭 (ダウンザホールハンマ)	C工法(土砂埋戻し)仮設・杭径566mm・硬13.1m	単位	本	数量	1	単価	868, 200 868, 200
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記		がたれて	辛匹	1.51	29, 820	45, 028		10女
					,	,		
			人	1. 51	29, 820	45, 028		
とびエ				1. 51	27, 825	42, 015		
			人	1. 51	27, 825	42, 015		
特殊作業員				1. 51	25, 305	38, 210		
			人	1. 51	25, 305	38, 210		
普通作業員				1. 51	21, 315	32, 185		
			人	1. 51	21, 315	32, 185		
クローラクし	ノーン (排対2011年)	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型・100t吊		1. 51	197, 800	298, 678	WYB00	021
				1.51	107,000	000, 670	124	0.1.1 Fl
ダウンザホー	ールハンマ	空圧式·掘削孔径508~762mm	日	1. 51 1. 51	197, 800 36, 570	298, 678 55, 220	単一:	
		至几天 据的10至300 - 102mm		1. 31	30, 310	33, 220	WIDOO!	022
			日	1.51	36, 570	55, 220	単一:	312号
空気圧縮機	(賃料)	18~19m3/分吐出圧力0.7MPa低騒音型		6.04	26, 780	161, 751	WYB00	024
			日	6.04	26, 780	161, 751	単一:	313号
諸雑費(率-	-まるめ)			1		195, 113		
29%			式	1		195, 113		
			IX.	1		868, 200		
	計					000, 200		
						868, 200		
						868, 200		
	単価							
						868, 200	円/本	Ž.

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. (2024. (1. 000-	
単-49号	場所打杭(ダウンザホールハンマ)	C工法(土砂埋戻し)仮設・杭径566mm・硬8.1m	単位	本	数量	1	単価	529, 000
		規格	単位	数量	 単価	1 金額		529, 000 摘要
土木一般世記		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	11111111111111111111111111111111111111	0.92	29,820	立 积 27, 434		100分
					,	,		
			人	0. 92	29, 820	27, 434		
とび工				0. 92	27, 825	25, 599		
at all the site in			人	0. 92	27, 825	25, 599		
特殊作業員				0. 92	25, 305	23, 280		
			人	0. 92	25, 305	23, 280		
普通作業員			7	0. 92	21, 315	19, 609		
					,	,		
			人	0. 92	21, 315	19, 609		
クローラクし	·一ン (排対2011年)	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型・100t吊		0. 92	197, 800	181, 976	WYB00	229
18.1		Jacob D. De Walet Press	B	0. 92	197, 800	181, 976	単一:	
ダウンザホー	ールハンマ	空圧式·掘削孔径508~762mm		0. 92	36, 570	33, 644	WYB00	230
			B	0. 92	36, 570	33, 644	単一;	315문
空気圧縮機	(賃料)	18~19m3/分吐出圧力0.7MPa低騒音型	H	3. 68	26, 780	98, 550	WYB00	
					,			
			日	3. 68	26, 780	98, 550	単一:	316号
諸雑費(率-	-まるめ)			1		118, 908		
29%								
			式	1		118, 908		
	計					529, 000		
	н					529,000		
						529, 000		
	単価							
						529, 000	円/本	z z

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-50号	場所打杭 (ダウンザホールハンマ)	C工法(土砂埋戻し)仮設・杭径566mm・硬13.5m	単位	本	数量	1	単価	885, 500
						1		885, 500
	全 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役			1. 54	29, 820	45, 922		
			人	1. 54	29, 820	45, 922		
とびエ				1. 54	27, 825	42, 850		
			人	1. 54	27, 825	42, 850		
特殊作業員				1. 54	25, 305	38, 969		
			人	1. 54	25, 305	38, 969		
普通作業員				1. 54	21, 315	32, 825		
			人	1. 54	21, 315	32, 825		
クローラクし	/一ン(排対2011年)	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型・100t吊		1. 54	197, 800	304, 612	WYBOO	074
			日	1. 54	197, 800	304, 612	単一;	317号
ダウンザホー	ールハンマ	空圧式·掘削孔径508~762mm		1. 54	36, 570	56, 317	WYB000	075
			日	1. 54	36, 570	56, 317	単一;	318号
空気圧縮機	(賃料)	18~19m3/分吐出圧力0.7MPa低騒音型		6. 16	26, 780	164, 964	WYB00	111
			日	6. 16	26, 780	164, 964	単一;	319号
諸雑費(率 - 29%	-まるめ)			1		199, 041		
2970			式	1		199, 041		
	⇒l.					885, 500		
	計					885, 500		
	14 fm					885, 500		
	単価					885, 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	年月 2024.04 1.000-00-00-2-0	
単-51号	場所打杭 (ダウンザホールハンマ)	C工法(土砂埋戻し)仮設・杭径566mm・硬8m	単位	本	数量	1	単価	523, 200
						1		523, 200
土木一般世話	名称	規格	単位	数量 0.91	単価	金額		摘要
工小一板 匹前	拉文			0.91	29, 820	27, 136		
			人	0. 91	29, 820	27, 136		
とびエ				0. 91	27, 825	25, 320		
			人	0. 91	27, 825	25, 320		
特殊作業員				0. 91	25, 305	23, 027		
			人	0. 91	25, 305	23, 027		
普通作業員				0. 91	21, 315	19, 396		
			人	0. 91	21, 315	19, 396		
クローラクレ	レーン(排対2011年)	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型・100t吊		0. 91	197, 800	179, 998	WYB00	076
			日	0. 91	197, 800	179, 998	単一;	320号
ダウンザホー	ールハンマ	空圧式·掘削孔径508~762mm		0. 91	36, 570	33, 278	WYB00	084
			日	0. 91	36, 570	33, 278	単一;	321号
空気圧縮機	(賃料)	18~19m3/分吐出圧力0.7MPa低騷音型		3. 64	26, 780	97, 479	WYB00	119
			日	3. 64	26, 780	97, 479	単一;	322号
諸雑費(率十	-まるめ)			1		117, 566		
29%			式	1		117, 566		
	w1					523, 200		
	計					523, 200		
						523, 200		
	単価					523, 200	円/本	Ž.

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0		
単-52号	場所打杭 (ダウンザホールハンマ)	C工法(土砂埋戻し)仮設・杭径566mm・硬12.4m	単位	本	数量	1	単価	833, 700 833, 700	
	1 名称		単位	数量	単価	金額	+	摘要	
土木一般世記		796114	7-12-	1. 45	29, 820	43, 239		JM X	
			人	1. 45	29, 820	43, 239			
とび工				1. 45	27, 825	40, 346			
			,	1. 45	27, 825	40, 346			
特殊作業員			人	1. 45	25, 305	36, 692	-		
村 然 作 来 貝				1. 45	25, 305	30, 692			
			人	1. 45	25, 305	36, 692			
普通作業員				1. 45	21, 315	30, 906			
				1 45	01 015	20,000			
hh:) (H-410011F)	対して販売しないなったカングマ [*] 和[100 □	人	1. 45	21, 315	30, 906	WWDOOO	97	
クローフク	レーン(排対2011年)	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型・100t吊		1. 45	197, 800	286, 810	WYB002	37	
			目	1. 45	197, 800	286, 810	単一 3	23号	
ダウンザホー	ールハンマ	空圧式·掘削孔径508~762mm		1. 45	36, 570	53, 026	WYB002	38	
				1 45	26 570	50,000) H4 0	0.4 日	
空気圧縮機	(任业)	18~19m3/分吐出圧力0.7MPa低騒音型	日	1. 45	36, 570	53, 026	単一 3		
全风圧陥機	(貝科)	18~19m3/ 万吐山庄刀0. 7MPa以顯音空		5. 8	26, 780	155, 324	WYB002	39	
			目	5. 8	26, 780	155, 324	単一 3	25号	
諸雑費(率-	⊦まるめ)			1		187, 357			
29%									
			式	1		187, 357			
	=1					833, 700			
	計					833, 700			
						833, 700			
	単価								
						833, 700	円/本		

			資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-53号	残土受入れ地での処理	(硬岩)	単位	m 3	数量	100	単価	464 464
		規格	単位	数量	単価	金額		
バックホウ	(排ガス3次基準) (損料)	バクット容量・山積0.8(平積0.6)m3		4	11,600	46, 400	WYB000	82
			時間	4	11,600	46, 400	単一 3	26号
諸雑費(まる	るめ)			1		0		
			式	1		0		
	<u> </u>					46, 400		
	計					46, 400		
						464		
	単価					464	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-54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	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-55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	るめ)							
			式	1		80		
	計					178, 500		
	単価					178, 500	円/ t	

- 38 -

	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-56号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	175, 400		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD345 D29~32								
			t	1. 03	111, 000	114, 330				
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		70				
	計					175, 400				
	単価					175, 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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-57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
And desire	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	

		参考資	参考資料(1)					08 08 -00-00-2-0
単-58号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	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						
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1. 03	112, 000	115, 360		
			t	1	61,000	61,000		
諸雑費(まる	3b)							
			式	1		40		
	計					176, 400		
	単価					176, 400	円/ t	

		参考資	[料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-59号	ガス圧接工(手動・自動) [市場単 価]	D32+D32 100箇所未満 無	単位	箇所	数量	1	単価	1, 069
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
ガス圧接工		手動(半自動)・自動 D32+D32						
			箇所	1	1, 069. 5	1, 069		
諸雑費(まる	3 め)							
			式	1		0		
	計							
						1, 069		
	単価							
						1,069	円/領	前所

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
₩ co.⊟	ガス圧接工(手動・自動)[市場単	D29+D29 100箇所未満 無	14 C	Art arc	₩- 目.		単価		
単一60号	[価]		単位	箇所	数量	1			891
		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	891. 25	891			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
	計								
						891			
	単価								
						891	円/領	前所	

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		
単-61号	機械式鉄筋定着加工費	L=1520mm (T^ッド工法)	単位	箇所	数量	1	単価		100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	100
機械式鉄筋泵	E着加工費 	1m超~2m以下 呼び径D19		1	400	400			
			箇所	1	400	400			
	計					400			
	単価					400			
						400	円/箇	所	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0		
単-62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	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	1
機械式鉄筋泵	定着加工費	2m超~3m以下 呼び径D19		1	477	477			
			箇所	1	477	477			
	計					477			
	μ,					477			
	単価					477			
	1 11244					477	円/饚	所	

		·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-63号	機械式鉄筋定着加工費	L=5040mm	単位	箇所	数量	1	単価	61	10
						1		61	10
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋気	E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/醟	i所	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-)8 -00-00-2-0	
単-64号	機械式鉄筋定着加工費	L=2560mmm (Head-bar工法)	単位	箇所	数量	1	単価		402
						1			402
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋泵	定着加工費	2m超~3m以下 呼び径D16		1	402	402			
			箇所	1	402	402			
	計					402			
						402			
	単価					402			
						402	円/饚	所	

		芳資料(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-65号	機械式鉄筋定着加工費	L=2570mm(Head-bar工法)	単位	箇所	数量	1	単価		102
						1			102
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋気	E着加工費	2m超~3m以下 呼び径D16		1	402	402			
			箇所	1	402	402			
	計					402			
	単価					402			
						402	円/籄	i所	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-)8 -00-00-2-0	
単-66号	機械式鉄筋定着加工費	L=5000mm(Head-bar工法)	単位	箇所	数量	1	単価		482
						1			482
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
機械式鉄筋泵	定着加工費	4m超~5m以下 呼び径D16		1	482	482			
			箇所	1	482	482			
	計					482			
						482			
	単価					482			
						482	円/饚	i所	

		参考資	参考資料(1)					8 8 00-00-2-0
単-67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		別途計上	t	1. 03	0	0		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物	t	1.03	0	0		
			t	1	57, 950	57, 950		
諸雑費(まる	3 め)							
			式	1		0		
	計					57, 950		
	単価					57, 950	円/ t	

		参	参考資料(1)					8 8 00-00-2-0
単-68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		0. 18	110, 000	19, 800		
溶融亜鉛メッ	丰	HDZT77 鉄骨単体 10t	t	0. 18 0. 18	110, 000 80, 000	19, 800 14, 400		
			t	0.18	80,000	14, 400		
	計					34, 200		
						34, 200 342		
	単価					342	円/本	

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000				
単-69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]	25t吊						
			日	1.4	43, 200	60, 480		
諸雑費 (率+					,	,		
31%			式	1		108, 425		
	괴							
	計					458, 400		
	単価							
	平 III					4, 584	円/排	∳m 2

	参考資料(1)						2023. 0 2023. 0 1. 000-		
単-70号	水抜きパイプ (材料費)	VP-50	単位	m	数量	1	単価	414 414	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	1
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			
						414			
	単価					414			
						414	円/m	ı	į

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	8 00-00-2-0
吸出し防止材設置 単-71号	t=20mm 点在	単位	m 2	数量	100	単価	121
					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 (まるめ)			1		4		
		式	1		4		
3 1					12, 100		
計					12, 100		
単価					121		
平					121	円/m	2

		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	
単-72号	吸出し防止材 (材料費)	合繊不織布 t=20mm	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		合繊不織布 t=20mm		1	980	980		
			m 2	1	980	980		
	11					980 980		
	単価					980		
						980	円/m2	2

		参考資	多行兵/11(I) I				単価使用年月 2023.08 歩掛使用年月 2023.08 1.000-00-00-2		
単-73号	透水材設置		単位	m	数量	10	単価	340. 6 340. 6	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	役			0. 02	26, 775	535			
			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	11/11	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-	
単一74号	透水材(材料費)	400mm×30mm(水平排水材(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	<u>1</u> 金額		2,020 摘要
透水材		400mm×30mm(水平排水材(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	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000		
単一75号	誘発目地材設置	A-40 (T30)	単位	m	数量	100	単価		426. 3
						100			426. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員				2	21, 315	42, 630			\Box
			人	2	21, 315	42, 630			
	計					42, 630			
						42, 630			
	単価					426. 3			
	半					426. 3	円/n	ı	

	参考資料 (1)							11 11 -00-00-2-0
単-76号	誘発目地材設置	BL-200	単位	m	数量	40 40	単価	1, 065 1, 065
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				2	21, 315	42, 630		
			人	2	21, 315	42, 630		
	計					42, 630		
						42, 630		
	単価					1, 065		
						1, 065	円/m	1

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1. 000-	
i	BL-250	単位	m	数量	33 33	単価	1, 291 1, 291
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員			2	21, 315	42, 630		
		人	2	21, 315	42, 630		
計					42, 630		
П					42, 630		
					1, 291		
単価					1, 291	円/m	ı

	参考資料(1) 							1 1 00-00-2-0
単-78号	誘発目地材設置	BL-350	単位	m	数量	28. 5 28. 5	単価	1, 495 1, 495
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				2	21, 315	42, 630		
			人	2	21, 315	42, 630		
	計					42, 630		
						42, 630 1, 495		
	単価					1, 495	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1. 000-	
単-79号	断面欠損鋼板設置	I-300	単位	m	数量	10 10	単価	4, 263 4, 263
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				2	21, 315	42, 630		
			人	2	21, 315	42, 630		
	計					42, 630		
	н					42, 630		
	単価					4, 263		
	半					4, 263	円/m	1

	参考資料 (1)						2024. I 2024. I 1. 000-	
単-80号	断面欠損鋼板設置	I-500	単位	m	数量	8	単価	5, 328
						8		5, 328
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
普通作業員				2	21, 315	42, 630		
			人	2	21, 315	42, 630		
	計					42, 630		
						42, 630		
	単価					5, 328		
						5, 328	円/m	1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 11 1. 000-00-00-2-		
単-81号	埋め込み化粧目地材設置	標準外で	単位	m	数量	100	単価		426. 3
						100			426.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
普通作業員				2	21, 315	42, 630			
			人	2	21, 315	42, 630			
	計					42, 630			
						42, 630			
						426. 3			
	単価					426. 3	円/m		

		参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1. 000-	
単-82号	誘発目地材(材料費)	A-40 L=1050	単位	本	数量	1	単価	2, 430
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		2,430 摘要
誘発目地材		A-40 L=1050		1	2, 430	2, 430		
			本	1	2, 430	2, 430		
	計					2, 430		
						2, 430		
	単価					2, 430		
						2, 430	円/本	:

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-83号	誘発目地材(材料費)	T-30 L=1050	単位	本	数量	1	単価	3, 150 3, 150
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
誘発目地材		T-30 L=1050		1	3, 150	3, 150		
			本	1	3, 150	3, 150		
	計					3, 150		
						3, 150		
	単価					3, 150		
	平111					3, 150	円/2	\$

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1. 000-				
単-84号	誘発目地材(材料費)	BL-200 L=1050	単位	本	数量	1	単価	4, 680
						1		4, 680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
誘発目地材		BL-200 L=1050		1	4, 680	4, 680		
			本	1	4, 680	4, 680		
	計					4, 680		
						4, 680		
	単価					4, 680		
						4, 680	円/本	<u> </u>

						歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1	
単-85号	誘発目地材(材料費)	BL-250 L=1050	単位	本	数量	1	単価	5, 760
		規格	単位	数量	単価	金額		5,760 摘要
誘発目地材		BL-250 L=1050		1	5, 760	5, 760		
			本	1	5, 760	5, 760		
	計					5, 760		
	μΙ					5, 760		
	単価					5, 760		
	半 脚					5, 760	円/本	

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1. 000-					
単-86号	誘発目地材(材料費)	BL-350 L=1050	単位	本	数量	1	単価	8, 100 8, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
誘発目地材		BL-350 L=1050	本	1	8, 100 8, 100	8, 100 8, 100		
	計		4	1	8, 100	8, 100		
	単価					8, 100 8, 100 8, 100	円/本	-
						0,100	13/ /	`

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1. 000-	
単-87号	断面欠損鋼板(材料費)	I-300型×1000L	単位	本	数量	1	単価	10, 420
		規格	単位	数量	単価	 金額		10, 420 摘要
断面欠損鋼板		I-300型×1000L	1 1224	1	10, 420	10, 420		1647
			本	1	10, 420	10, 420		
	計					10, 420		
						10, 420		
	単価					10, 420		
						10, 420	円/本	ξ

		考資料(1)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1. 000-			
単-88号	断面欠損鋼板(材料費)	I-500型×1000L	単位	本	数量	1	単価	12, 740
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額		12,740 摘要
断面欠損鋼板		I-500型×1000L		1	12, 740	12, 740		
			本	1	12, 740	12, 740		
	計					12, 740		
						12, 740		
	単価					12, 740		
						12, 740	円/本	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 1 2024. 1 1. 000-	
単-89号	込み化粧目地材 (材料費)	L型1000L	単位	本	数量	1	単価	1, 580 1, 580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋め込み化粧目地材	प्र	L型1000L		1	1, 580	1, 580		
			本	1	1, 580	1, 580		
計						1, 580		
						1, 580		
単作	価					1, 580		
						1, 580	円/本	:

	参考資料 (1)								1 1 -00-00-2-0	
単−90号 A-40用 固定剂	台具(材料費)	D13-16		単位	個	数量	1	単価		261
by The		+11 +47		兴 (十	₩. 目.	14 /T	l A desi			261
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要	
A-40用 固定治具		D13-16		ler.	1	261	261			
				個	1	261	261			
計							261 261			
単価							261	- //m		
							261	円/個		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000		
単一91号	A-40用 固定治具(材料費)	D19-22	単位	個	数量	1	単価		261 261
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
A-40用	固定治具	D19-22	個	1	261 261	261 261			
	# 		III	1	201	261			
	単価					261 261	円/個	5	

	参考資料(1)								11 11 -00-00-2-0
単-92号	BL-200用 固定治具(材料費)	D13-19		単位	個	数量	1	単価	108 108
				単位	数量	単価	金額		
BL - 200	用 固定治具	D13-19			1	108	108		
				個	1	108	108		
	計						108		
							108		
	単価						108		
							108	円/個	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000		
単-93号	BL-250用 固定治具(材料費)	D13-19	単位	個	数量	1	単価		108 108
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
BL-250	D用 固定治具	D13-19		1	108	108			
			個	1	108	108			
	計					108			
						108			
	単価					108			
						108	円/個	<u> </u>	

		参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単-94号	BL-350用 固定治具(材料費)	D13-19	単位	個	数量	1	単価	108 108
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
BL-350)用 固定治具	D13-19		1	108	108		
			個	1	108	108		
	計					108 108		
	単価					108		
						108	円/作	固

			参考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-95号	立入防止柵撤去	金網撤去 H1200	単位	m	数量	10	単価	1, 953
	1. 41	Te to	2001	No. 17)\(\(\frac{1}{2}\)	10		1, 953
土木一般世記	名称	規格	単位	数量 0.13	単価	金額 3,480		摘要
工小一板 世記	11又			0.13	26, 775	3, 480		
			人	0. 13	26, 775	3, 480		
普通作業員				0.75	20, 160	15, 120		
			人	0. 75	20, 160	15, 120		
諸雑費(率+	-まるめ)			1		930		
5%			式	1		930		
	3.I					19, 530		
	∄ †					19, 530		
						1, 953		
	単価					1, 953	円/m	
						1, 955	F1/ III	

		<i>参</i>	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-96号	立入防止柵撤去	支柱撤去 H1200	単位	本	数量	10	単価	4, 036 4, 036
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		72.00		0. 25	26, 775	6, 693		
			人	0. 25	26, 775	6, 693		
普通作業員				1. 25	20, 160	25, 200		
			人	1. 25	20, 160	25, 200		
バックホウ運	転(損料)	山積0. 28m3 (平積0. 20m3) クローラ型		0. 2	34, 400	6, 880	WYB0010	02
			目	0. 2	34, 400	6, 880	単一 32	27号
諸雑費(率+ 5%	まるめ)			1		1, 587		
			式	1		1, 587		
	計					40, 360 40, 360		
	単価					4, 036		
						4,036	円/本	

			参考資料(1)		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-)
単-97号	立入防止柵再設置	金網再設置 H1200	単位	m	数量	10	単価	3, 877 3, 877
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記				0. 25	26, 775	6, 693		
普通作業員			人	0. 25 1. 5	26, 775 20, 160	6, 693 30, 240		
3₩ + ₩ 3 ₩ - / - 1 1			人	1.5	20, 160	30, 240		
諸雑費(率+ 5%	- まるめ)			1		1, 837		
			式	1		1, 837 38, 770		
	計					38, 770		
	単価					3, 877		
						3, 877	円/m	

		参	考資料(1)		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-			
単-98号	立入防止柵再設置	支柱再設置 H1200	単位	本	数量	10	単価	4, 627 4, 627	
	L 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話		79111	712	0.3	26, 775	8, 032		1四久	
			人	0.3	26, 775	8, 032			
普通作業員				1. 3	20, 160	26, 208			
			人	1. 3	20, 160	26, 208			
バックホウ運	重転(損料)	山積0.28m3 (平積0.20m3) クローラ型		0.3	34, 400	10, 320	WYB000	09	
			日	0.3	34, 400	10, 320	単一 35	28号	
諸雑費 (率+ 5%	-まるめ)			1		1,710			
			式	1		1,710			
	計					46, 270			
						46, 270 4, 627			
	単価					4, 627	円/本		
						1, 021	117 74		

		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-99号	標識板撤去(案内標識(路側式·片持式·門型式))	2.0m2以上 10m2未満 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	5, 577
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
標識板撤去	(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上	m 2	1	5, 577	5, 577		
諸雑費(まる	3 b)		式	1	7,777	0		
	計			1		5, 577		
	単価					5, 577	円/n	n 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	標識柱撤去(片持式・門型式)	片持式 400kg未満/基 1基 無 無	224 /	#	ж. =		単価	
単-100号			単位	基	数量	1		39, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱撤去	(片持式)	400kg未満						
			基	1	39, 400	39, 400		
諸雑費(まる	(5 d)							
			式	1		0		
	計							
						39, 400		
	単価							
						39, 400	円/基	<u> </u>

		参考資料	 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. (2024. (1. 000-	
単-101号	汚泥収集運搬		単位	台	数量	1	単価	80, 000 80, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚泥収集運搬	n. X			1	80,000	80, 000		
			台	1	80,000	80,000		
	計					80, 000		
						80, 000		
	単価					80, 000		
						80, 000	円/台	î

					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−102号		単位	m 3	数量	100	単価	4, 230
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	7スファルト殼(車道)	m 3	100	4, 230	423, 000		
計					423, 000		
単価					4, 230	円/m	ı 3
							_

	参考資料 (1)							10 10 -00-00-2-0
単-103号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2,000
	 名称	規格	単位	数量	単価	100 金額		3, 960 摘要
処分費		アススファルト殼(歩道)	m 3	100	3, 960	396, 000		
	計		11. 1		3,111	396, 000		
	単価					3, 960	円/m	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
処分費 (m 3) 単-104号		単位	m 3	数量	100	単価	15, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	汚泥処理	m 3	100	15, 000	1, 500, 000		
計					1, 500, 000		
単価					15, 000	円/m	ı 3
							_

	参	多考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	使用年月 2023.08 周整係数 1.000-00-00-2-0	
単-105号 再生クラッシャーラン(材料費)		単位	m 3	数量	1	単価	1, 850 1, 850
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
再生クラッシャーラン	R C – 4 0		1	1,850	1, 850		
		m 3	1	1,850	1, 850 1, 850		
計					1, 850		
単価					1,850		
					1, 850	円/m3	

		参	考資料(1	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0			
単-106号	敷鉄板設置・撤去	設置·撤去	単位	m 2	数量	100	単価	374
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	舌 役							
			人	0. 295	26, 775	7, 898		
とびエ								
			人	0. 295	25, 935	7, 650		
普通作業員								
			人	0. 295	20, 160	5, 947		
バックホウ	(クローラ型) 運転						WK2505	90
			日	0. 295	52, 690	15, 543	単一 3	20무
諸雑費(率+	- -まるめ)		H	0. 293	32, 090	13, 343	7 3	29 7
1%								
			式	1		362		
	計							
						37, 400		
	単価							
	平仙					374	円/m	2

		参え	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-107号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 182日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	15, 120
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm						
			枚	1	14, 014	14, 014		
整備費(敷姜	失板)	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm						
			枚	1	1, 100	1, 100		
諸雑費(まる	5め)				,	,		
			式	1		6		
	計					15 100		
						15, 120		
	単価					15, 120	円/枚	

参考資料(1) 			1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0		
単-108号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 201日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	16, 580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm						
			枚	1	15, 477	15, 477		
整備費(敷鈣	失板)	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm			,	,		
			枚	1	1, 100	1, 100		
諸雑費(まる	3め)			<u> </u>	2,211	2,222		
			式	1		3		
	計					16, 580		
	単価							
						16, 580	円/柞	Z.

		参考	垮資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
単-109号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 149日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	13, 920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm						
			枚	1	12, 814	12, 814		
整備費(敷銷	失板)	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm						
			枚	1	1, 100	1, 100		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		6		
	計					13, 920		
	単価					13, 920	円/枚	

		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. 12 2023. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-110号	敷鉄板設置・撤去	設置·撤去	単位	m 2	数量	100	単価	374
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	0. 295	26, 775	7, 898		
とびエ								
			人	0. 295	25, 935	7, 650		
普通作業員								
			人	0. 295	20, 160	5, 947		
バックホウ	(クローラ型) 運転				<u> </u>		WK2505	90
				0.005	50.000	15.540	21/4	00 H
諸雑費(率+			日	0. 295	52, 690	15, 543	単一 3	30号
1%								
			式	1		362		
	計							
	яT					37, 400		
						,		
	単価					054		
						374	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-111号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 161日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	14, 950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm	1 1	371.22	1 1000			11:42
			枚	1	13, 846	13, 846		
整備費(敷鈴	失板)	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 m m						
			枚	1	1, 100	1, 100		
諸雑費(まる	3め)							
			15					
			式	1		4		
	計							
	ĦI					14, 950		
						14, 950		
	単価							
	— IIII					14, 950	円/杉	r
						11,000	1117	`

		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-112号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 201日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	16, 580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm						
			枚	1	15, 477	15, 477		
整備費(敷錫	失板)	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm			,	,		
			枚	1	1, 100	1, 100		
諸雑費(まる	らめ)				1,100	1, 100		
			式	1		3		
	計							
						16, 580		
	単価					16, 580	円/松	ζ

		参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
単-113号	敷鉄板賃料	22×1,524×6,096(mm) 無 149日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	13, 920
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
敷き鉄板賃料		2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm						
			枚	1	12, 814	12, 814		
整備費(敷鈔	失板)	2 2 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm						
			枚	1	1, 100	1, 100		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
	計					13, 920		
	単価					13, 920	円/枚	

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
ロードマット設置・撤去		単位	枚	数量	10	単価	4, 803 4, 803
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			0. 39	26, 775	10, 442		
		人	0. 39	26, 775	10, 442		
特殊作業員			0. 39	23, 205	9, 049		
		人	0.39	23, 205	9, 049		
普通作業員			0. 39	20, 160	7, 862		
		人	0.39	20, 160	7, 862		
バックホウ運転	山積0.8(平積0.6)m3 ルーン付 2.9t吊		0.39	51, 800	20, 202	WYB002	201
		日	0.39	51,800	20, 202	単一 3	31号
諸雑費 (率+まるめ) 1%			1		475		
		式	1		475		
計					48, 030		
					48, 030		
単価					4, 803 4, 803	円/枚	
					4, 803	H / 1X	

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I 2023. I 1. 000-	
単-115号	ロードマット (賃料)	1.5m×3.0m 182∃	単位	枚	数量	1	単価	41, 860
	 名称	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		41,860 摘要
ロードマット		1.5m×3.0m		182	230	41, 860		
			日・枚	182	230	41, 860		
	計					41, 860		
						41, 860		
	単価					41, 860		
						41, 860	円/枚	ζ

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000	
ロードマット (賃料) 単-116号	1.5m×3.0m 149日	単位	枚	数量	1	単価	34, 270
					1		34, 270
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロードマット	1.5m×3.0m		149	230	34, 270		
		日・枚	149	230	34, 270		
計					34, 270		
					34, 270		
単価					34, 270		
					34, 270	円/枚	(

	参考						
単-117号 ロードマット設置・撤去		単位	枚	数量	0	単価	0 4, 803
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			0	0	0		
		人	0. 39	26, 775	10, 442		
特殊作業員			0	0	0		
		人	0.39	23, 205	9, 049		
普通作業員			0	0	0		
		人	0. 39	20, 160	7, 862		
バックホウ運転	山積0.8(平積0.6)m3 クレーン付 2.9t吊		0	0	0	WYB002	208
		日	0. 39	51, 800	20, 202	単一 3	332号
諸雑費 (率+まるめ)			0		0		
1%		式	1		475		
計					0		
					48, 030		
単価					0		
					4, 803	円/枚	

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-118号	ロードマット(賃料)	1.5m×3.0m 161 ⊟	単位	枚	数量	0	単価	0
	h Th-	10 46	14 /-t-	₩. 目.	\\\ /\tau	1 A 455		37, 030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロードマット	`	1.5m×3.0m	日・枚	0 161	0 230	0 37, 030		
	計					0 37, 030		
	単価					0 37, 030	円/杉	ζ

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000	
ロードマット (賃料)	1.5m×3.0m 149∃	207.11		W E	0	単価	0
単-119号		単位	枚	数量	1		34, 270
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロードマット	1.5m×3.0m		0	0	0		
		日・枚	149	230	34, 270		
計					0		
					34, 270		
単価					0		
					34, 270	円/枚	ζ

	参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
大型土のう工 単-120号	製作·設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	7, 053
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役							
		人	0. 278	26, 775	7, 443		
特殊作業員							
		人	0. 278	23, 205	6, 450		
普通作業員							
		人	0. 278	20, 160	5, 604		
耐候性大型土のう(2 t 用)	φ110×110 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以下					WK2505	00
		日	0. 278	54, 180	15, 062	単一 3	33号
諸雑費 (率+まるめ)							
4%		式	1		771		
計							
					70, 530		
単価							
					7, 053	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	2023. 08 2023. 08 1. 000-0	
大型土のう	積込	単位	袋	数量	10	単価	1, 839 1, 839
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			0.15	23, 205	3, 480		
		人	0. 15	23, 205	3, 480		
普通作業員			0. 15	20, 160	3, 024		
		人	0. 15	20, 160	3, 024		
バックホウ(賃料)	バクット容量・山積0.8(平積0.6)m3・吊能力2.9t		0. 15	52, 450	7, 867	WYB001	51
		目	0. 15	52, 450	7, 867	単一 35	34号
諸雑費 (まるめ)			1		3		
		式	1		3		
計					18, 390		
					18, 390		
単価					1, 839		
					1, 839	円/袋	

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-122号	大型土のう	運搬 10tダンプ DID無L=4.0km	単位	袋	数量	30 30	単価	1, 904 1, 904
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラッ	· //	オンロート゛・ディーゼル・積載質量10t 良好	日	1	57, 140 57, 140	57, 140 57, 140	WYB001 単一 3	
	計		H	1	57, 140	57, 140	事一 3	30 7
)					57, 140 1, 904		
	単価					1, 904	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	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-123号	大型土のう	卸し	単位	袋	数量	10	単価	1, 839 1, 839
		規格	単位	数量	単価	金額		一 <u>1,000</u> 摘要
土木一般世話		УУСТП	+15	0.15	26, 775	4, 016		- 同安
			人	0. 15	26, 775	4, 016		
特殊作業員				0. 15	23, 205	3, 480		
V			人	0. 15	23, 205	3, 480		
普通作業員				0. 15	20, 160	3, 024		
			人	0. 15	20, 160	3, 024		
バックホウ((香料)	/ ケット容量・山積0.8(平積0.6)m3・吊能力2.9t		0. 15	52, 450	7, 867	WYB002	06
. ,, ,, , (39/11/	////1 <u> </u>		0.10	02, 100	1,001	"15002	
			目	0. 15	52, 450	7, 867	単一 3	34号
諸雑費(まる	め)			1		3		
			式	1		3		
						18, 390		
	計							
						18, 390		
	単価					1,839		
	平 Ш					1,839	円/袋	
						1,000	117/12	•

		参考資	参考資料(1)					08 08 -00-00-2-0
	大型土のう	設置 6m以下				10		1, 422
単-124号			単位	袋	数量		単価	
						10		1, 422
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		73-10		0. 116	26, 775	3, 105		****
					,			
			人	0. 116	26, 775	3, 105		
特殊作業員				0. 116	23, 205	2, 691		
			人	0. 116	23, 205	2, 691		
普通作業員				0. 116	20, 160	2, 338		
					,	,		
			人	0. 116	20, 160	2, 338		
バックホウ((賃料)	^゙ケット容量・山積0.8(平積0.6)m3・吊能力2.9t		0. 116	52, 450	6, 084	WYB00	199
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			,	,		
			日	0. 116	52, 450	6, 084	単一:	336号
諸雑費(まる	め)			1	,	2	1	
			式	1		2		
						14, 220		
	計					,		
						14, 220		
						1, 422		
	単価					,		
						1, 422	円/翁	<u> </u>
						,	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-125号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	683. 5
土木一般世話	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上/下 /	1X							
diameter transfer			人	0.069	26, 775	1, 847		
特殊作業員								
			人	0.069	23, 205	1, 601		
バックホウ運	転(クレーン仕様)	撤去 6m以下					WK2505	500
			日	0. 069	49, 090	3, 387	単一 3	337号
諸雑費(まる	め)							
			式	1		0		
	31							
	計					6, 835		
						,		
	単価					683. 5	円/袋	i
						000.0	1 17 20	•

	参考資料	参考資料 (1)				2023. 1 2023. 1 1. 000-	
袋詰玉石積込	2t用	単位	袋	数量	10	単価	5, 239 5, 239
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役	73.01	1 122	0.4	26, 775	10,710		11.4.2.
		人	0. 4	26, 775	10, 710		
普通作業員			0.8	20, 160	16, 128		
				00.100	10.100		
運転手(特殊)		人	0.8	20, 160	16, 128		
建松子 (竹外)			0. 4	23, 835	9, 534		
		人	0. 4	23, 835	9, 534		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m3 2.9 t 吊		0.4	19,000	7, 600		
		供用日	0. 4	19,000	7,600		
軽油			44	150	6, 600		
		L	44	150	6, 600		
諸雑費 (率+まるめ)			1		1, 818		
5%		式			1 010		
		工	1		1, 818 52, 390		
<u>₹</u>					52, 390		
н					52, 390		
					5, 239		
単価							
					5, 239	円/袋	

	参考資料 (1) ^{単価使} _{歩掛使} _{労務調}							0 0 00-00-2-0
単-127号	袋詰玉石運搬	10tダンプ DID無 L=4.0km	単位	袋	数量	20 20	単価	2, 895 2, 895
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラッ	19	オンロート゛・ディーゼル・積載質量10t 良好	目	1	57, 900 57, 900	57, 900 57, 900	WYB001 単一 3	
	計			-	.,,	57, 900		
	単価					57, 900 2, 895		
						2, 895	円/袋	

		参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1. 000-00-00-2-0	
単-128号	袋詰玉石荷卸し	2t用	単位	袋	数量	10	単価	5, 239 5, 239
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
土木一般世話		усти	712	0.4	26, 775	10, 710		洞女
			人	0. 4	26, 775	10,710		
普通作業員				0.8	20, 160	16, 128		
			人	0.8	20, 160	16, 128		
運転手(特殊	₹)			0. 4	23, 835	9, 534		
3 bil	(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9 t 吊	人	0. 4	23, 835	9, 534		
ハックホワ((クローフ) [標準・クレーン機能付き]	排刀入型 (第2次) 四槓 U. 8 m 3 2. 9 t h		0. 4	19, 000	7, 600		
			供用日	0. 4	19,000	7,600		
軽油			DK/11 H	44	150	6,600		
工具						0,000		
			L	44	150	6, 600		
諸雑費(率+	-まるめ)			1		1,818		
5%								
			式	1		1,818		
						52, 390		
	計							
						52, 390		
						5, 239		
	単価					F 990	m /#	
						5, 239	円/袋	
			+					

		参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
	袋詰玉石設置	2t用				10		5, 426
単-129号			単位	袋	数量	10	単価	5 400
	h Th-	10.14	开件	₩ 目.	単価	10		5, 426
土木一般世話	名称 名称 68	規格	単位	数量 0.4	単1回 26,775	金額 10,710		摘要
工/下 / 从世前				0.1	20,110	10,110		
			人	0.4	26, 775	10, 710		
特殊作業員				0. 4	23, 205	9, 282		
			人	0.4	23, 205	9, 282		
普通作業員				0. 4	20, 160	8, 064		
			人	0. 4	20, 160	8,064		
運転手(特殊	()		7	0.4	23, 835	9, 534		
(172)	,							
			人	0.4	23, 835	9, 534		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊		0.4	19,000	7, 600		
dere vid			供用日	0. 4	19,000	7, 600		
軽油				48	150	7, 200		
			L	48	150	7, 200		
諸雑費(率+	-まるめ)			1	100	1, 870		
5%								
			式	1		1,870		
						54, 260		
	計					54.000		
						54, 260 5, 426		
	単価					5, 420		
						5, 426	円/鉱	Š

	参考資料	参考資料(1)					0 0 00-00-2-0
袋詰玉石設置 単一130号	2t用	単位	袋	数量	10	単価	5, 426 5, 426
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役	77618	1 122	0.4	26, 775	10,710		11.4.2.
		人	0.4	26, 775	10, 710		
特殊作業員			0. 4	23, 205	9, 282		
		人	0.4	23, 205	9, 282		
普通作業員			0. 4	20, 160	8, 064		
		人	0.4	20, 160	8, 064		
運転手(特殊)		<u> </u>	0. 4	23, 835	9, 534		
PERAT (NIM)			0.1	20,000	3,001		
		人	0. 4	23, 835	9, 534		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊		0. 4	19,000	7,600		
		供用日	0. 4	19,000	7,600		
軽油			48	150	7, 200		
		L	48	150	7, 200		
諸雑費 (率+まるめ)			1		1,870		
5%							
		式	1		1,870		
計					54, 260		
₽T					54, 260		
					5, 426		
単価					0, 120		
1 (1999)					5, 426	円/袋	
					, -	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-131号 ノバルメックス削孔工(PK1-1	削孔径タイプ600(mm) 削孔長18.74(m)	単位	本	数量	1	4, 045, 000 単価 4, 045, 000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			2. 83	26, 775	75, 773	
		人	2. 83	26, 775	75, 773	
とびエ			5. 66	25, 935	146, 792	
		人	5. 66	25, 935	146, 792	
特殊作業員			2. 83	23, 205	65, 670	
		人	2. 83	23, 205	65, 670	
普通作業員			2. 83	20, 160	57, 052	
		人	2. 83	20, 160	57, 052	
杭打機運転	タイプ 600		19. 78	67, 570	1, 336, 534	WYB02121
		時間	19. 78	67, 570	1, 336, 534	単一 339号
補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		19. 78	21, 520	425, 665	WYB02122
		時間	19. 78	21, 520	425, 665	単一 340号
バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		2. 83	38, 620	109, 294	WYB02123
		日	2. 83	38, 620	109, 294	単一 341号
発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2. 83	39, 650	112, 209	WYB02124
		日	2. 83	39, 650	112, 209	単一 342号
空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2. 83	312, 100	883, 243	WYB02125
		日	2. 83	312, 100	883, 243	単一 343号
ロックドリルオイル			19. 78	2, 196	43, 436	WYB02126
		時間	19. 78	2, 196	43, 436	単一 344号
ケーシングトップ			0. 19	132, 000	25, 080	WYB02127
		個	0. 19	132, 000	25, 080	単一 345号

	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-	
メバルメックス削孔工 (PK1-1) 単-131号	削孔径タイプ600(mm) 削孔長18.74(m)	単位	本	数量	1	単価	4, 045, 000 4, 045, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ	普通型60kW		2. 83	9, 900	28, 017	WYB021	
		日	2. 83	9, 900	28, 017	単一 3	16号
ビット消耗費 PK1-1	タイプ[®] 600		1	637, 500	637, 500		
		本	1	637, 500	637, 500		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		98, 735		
		式	1		98, 735		
하					4, 045, 000		
					4, 045, 000		
単価					4, 045, 000 4, 045, 000	円/本	

	参考資	参考資料 (1)				2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
メバルメックス削孔工(PK1-2) 単-132号	削孔径タイプ600(mm) 削孔長18.42(m)	単位	本	数量	1	3, 977, 000 単価 3, 977, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			2. 78	26, 775	74, 434	
		人	2. 78	26, 775	74, 434	
とびエ			5. 56	25, 935	144, 198	
		人	5. 56	25, 935	144, 198	
特殊作業員			2. 78	23, 205	64, 509	
		人	2. 78	23, 205	64, 509	
普通作業員			2. 78	20, 160	56, 044	
		人	2. 78	20, 160	56, 044	
杭打機運転	タイプ [°] 600		19. 47	67, 570	1, 315, 587	WYB02130
		時間	19. 47	67, 570	1, 315, 587	単一 347号
補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		19. 47	21, 520	418, 994	WYB02131
		時間	19. 47	21, 520	418, 994	単一 348号
バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		2. 78	38, 620	107, 363	WYB02132
		日	2. 78	38, 620	107, 363	単一 349号
発動発電機	Dエンジ゙ン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2. 78	39, 650	110, 227	WYB02133
		日	2. 78	39, 650	110, 227	単一 350号
空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2. 78	312, 100	867, 638	WYB02134
		日	2. 78	312, 100	867, 638	単一 351号
ロックドリルオイル			19. 47	2, 196	42, 756	WYB02135
		時間	19. 47	2, 196	42, 756	単一 352号
ケーシングトップ			0.18	132, 000	23, 760	WYB02136
		個	0. 18	132, 000	23, 760	単一 353号

	参考	参考資料 (1)					08 08 -00-00-2-0
単-132号 ノバルメックス削孔工(PK1-2	削孔径タイプ600(mm) 削孔長18.42(m)	単位	本	数量	1	単価	3, 977, 000 3, 977, 000
	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
バイブロハンマ	普通型60kW		2. 78	9, 900	27, 522	WYB021	37
		日	2. 78	9, 900	27, 522	単一 3	354号
ビット消耗費 PK1-2	タイプ[®] 600		1	626, 450	626, 450		
		本	1	626, 450	626, 450		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		97, 518		
		式	1		97, 518		
計					3, 977, 000		
					3, 977, 000		
単価					3, 977, 000 3, 977, 000	円/本	;

		参考資	参考資料 (1)				2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	ノバルメックス削孔工(PK1-3	削孔径タイプ600(mm) 削孔長17.18(m)				1		3, 728, 000
単-133号			単位	本	数量	1	単価	3, 728, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		
土木一般世話		796111	十匹	2.61	26, 775	69, 882		IN 久
			人	2. 61	26, 775	69, 882		
とびエ				5. 22	25, 935	135, 380		
				5.00	05.005	105.000		
特殊作業員			人	5. 22 2. 61	25, 935 23, 205	135, 380 60, 565		
村州下来貝				2. 61	23, 205	60, 505		
			人	2. 61	23, 205	60, 565		
普通作業員				2.61	20, 160	52, 617		
			人	2. 61	20, 160	52, 617		
杭打機運転		タイプ [°] 600		18. 27	67, 570	1, 234, 503	WYB021	39
			n+: 88	10.07	67 570	1 004 500) H	.cc 0
補助クレーン	,		時間	18. 27 18. 27	67, 570 21, 520	1, 234, 503 393, 170	単一 3 WYB021	-
111111111111111111111111111111111111111		/// 個工評価/ / 至00 0001112次基本		10. 21	21, 520	330, 110	"10021	.10
			時間	18. 27	21, 520	393, 170	単一 3	56号
バックホウ運	転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		2. 61	38, 620	100, 798	WYB021	41
			B	2. 61	38, 620	100, 798	単一 3	
発動発電機		Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2. 61	39, 650	103, 486	WYB021	.42
			B	2. 61	39, 650	103, 486	単一 3	50무
空気圧縮機		可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2. 61	312, 100	814, 581	WYB021	
/\//\ /\/\/		June V. Company /// / Lao. One a. IIm d		2.01	012,100	011,001	"1202	
			B	2.61	312, 100	814, 581	単一 3	59号
ロックドリル	オイル			18. 27	2, 196	40, 120	WYB021	44
								_
			時間	18. 27	2, 196	40, 120	単一 3	
ケーシングト	· ツノ			0. 17	132, 000	22, 440	WYB021	45
			個	0. 17	132,000	22, 440	単一 3	61号

	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-133号 ノバルメックス削孔工(PK1-3)	削孔径タイプ 600 (mm) 削孔長17.18 (m)	単位	本	数量	1	3, 728, 000 単価 3, 728, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バイブロハンマ	普通型60kW		2. 61	9, 900	25, 839	WYB02146
		日	2. 61	9, 900	25, 839	単一 362号
ビット消耗費 PK1-3	917° 600		1	583, 950	583, 950	
		本	1	583, 950	583, 950	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		90, 669	
		式	1		90, 669	
計					3, 728, 000	
					3, 728, 000	
単価					3, 728, 000 3, 728, 000	円/本

	参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
単-134号 ノバルメックス削孔工(PK1-4)	削孔径タイプ600 (mm) 削孔長16.05 (m)	単位	本	数量	1	3, 490, 000 単価 3, 490, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			2. 45	26, 775	65, 598	
		人	2. 45	26, 775	65, 598	
とびエ			4. 9	25, 935	127, 081	
		人	4. 9	25, 935	127, 081	
特殊作業員			2. 45	23, 205	56, 852	
		人	2. 45	23, 205	56, 852	
普通作業員			2. 45	20, 160	49, 392	
		人	2. 45	20, 160	49, 392	
杭打機運転	タイプ [°] 600		17. 18	67, 010	1, 151, 231	WYB02174
		時間	17. 18	67, 010	1, 151, 231	単一 363号
補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		17. 18	21, 520	369, 713	WYB02175
		時間	17. 18	21, 520	369, 713	単一 364号
バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		2. 45	38, 620	94, 619	WYB02176
		日	2. 45	38, 620	94, 619	単一 365号
発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2. 45	39, 650	97, 142	WYB02177
		日	2. 45	39, 650	97, 142	単一 366号
空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2. 45	312, 100	764, 645	WYB02178
		日	2. 45	312, 100	764, 645	単一 367号
ロックドリルオイル			17. 18	2, 196	37, 727	WYB02179
		時間	17. 18	2, 196	37, 727	単一 368号
ケーシングトップ			0. 16	132, 000	21, 120	WYB02180
		個	0. 16	132, 000	21, 120	単一 369号

	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
メバルメックス削孔工(PK1-4)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長16.05(m)	単位	本	数量	1	3, 490, 000 単価 3, 490, 000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バイブロハンマ	普通型60kW		2. 45	9, 900	24, 255	WYB02181
		目	2. 45	9, 900	24, 255	単一 370号
ビット消耗費 PK1-4	タイプ [°] 600		1	545, 700	545, 700	
		本	1	545, 700	545, 700	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		84, 925	
		式	1		84, 925	
計					3, 490, 000	
					3, 490, 000	
単価					3, 490, 000 3, 490, 000	円/本

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	ノバルメックス削孔工(PK1-5	削孔径タイプ600 (mm) 削孔長16.22 (m)				1		3, 528, 000
単-135号)		単位	本	数量	1	単価	3, 528, 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		一
土木一般世話		//218	1 1	2. 48	26, 775	66, 402		1142
			人	2. 48	26, 775	66, 402		
とびエ				4. 96	25, 935	128, 637		
			Ι.	4. 96	25, 935	128, 637		
特殊作業員			人	2. 48	23, 205	57, 548		
17/17/1///////////////////////////////				2. 10	23, 200	01,040		
			人	2. 48	23, 205	57, 548		
普通作業員				2. 48	20, 160	49, 996		
			人	2. 48	20, 160	49, 996		
杭打機運転		タイプ [°] 600		17. 35	67, 010	1, 162, 623	WYB02	192
			時間	17. 35	67, 010	1, 162, 623	単一;	371号
補助クレーン	,	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		17. 35	21, 520	373, 372	WYB02	•
					,	,		
			時間	17. 35	21, 520	373, 372	単一;	372号
バックホウ運	転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		2. 48	38, 620	95, 777	WYB02	194
発動発電機		Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	日	2. 48	38, 620	95, 777	単一 :	-
光 男 光 电 機		D479 7級劉超似顯音空200/220KVA 2次基準		2. 48	39, 650	98, 332	WYB02	190
			目	2. 48	39, 650	98, 332	単一;	374号
空気圧縮機		可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2.48	312, 100	774, 008	WYB02	196
			目	2. 48	312, 100	774, 008	単一:	375号
ロックドリル	オイル			17. 35	2, 196	38, 100	WYB02	197
			時間	17. 35	2, 196	38, 100	単一;	376 문
ケーシングト	・ップ		H-2.[H]	0. 16	132, 000	21, 120	WYB02	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
				0.10	102,000	21, 120	"1502	
			個	0. 16	132, 000	21, 120	単一;	369号

		Ž	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-	
ノバルメックスi 単-135号)	钊孔工(PK1-5	削孔径タイプ600(mm) 削孔長16.22(m)		単位	本	数量	1	単価	3, 528, 000 3, 528, 000
		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ		普通型60kW			2. 48	9, 900	24, 552	WYB021	
				日	2. 48	9, 900	24, 552	単一 3	377号
ビット消耗費 PK1-5		タイプ[°] 600			1	551, 650	551, 650		
				本	1	551,650	551, 650		
諸雑費 (率+まるめ) 3%					1		85, 883		
				式	1		85, 883		
計							3, 528, 000		
							3, 528, 000		
単価							3, 528, 000 3, 528, 000	円/本	:

	参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
ノバルメックス削孔工(PK1-6 単-136号	削孔径タイプ600(mm) 削孔長15.18(m)	単位	本	数量	1	3,315,000 単価 3,315,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			2. 33	26, 775	62, 385	
		人	2. 33	26, 775	62, 385	
とびエ			4. 66	25, 935	120, 857	
		人	4. 66	25, 935	120, 857	
特殊作業員			2. 33	23, 205	54, 067	
		人	2. 33	23, 205	54, 067	
普通作業員			2. 33	20, 160	46, 972	
		人	2. 33	20, 160	46, 972	
杭打機運転	タイプ 600		16. 33	67, 010	1, 094, 273	WYB02210
		時間	16. 33	67, 010	1, 094, 273	単一 378号
補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		16. 33	21, 520	351, 421	WYB02211
		時間	16. 33	21, 520	351, 421	単一 379号
バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		2. 33	38, 620	89, 984	WYB02212
		日	2. 33	38, 620	89, 984	単一 380号
発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2. 33	39, 650	92, 384	WYB02213
		日	2. 33	39, 650	92, 384	単一 381号
空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2. 33	312, 100	727, 193	WYB02214
		日	2. 33	312, 100	727, 193	単一 382号
ロックドリルオイル			16. 33	2, 196	35, 860	WYB02215
		時間	16. 33	2, 196	35, 860	単一 383号
ケーシングトップ			0. 15	132, 000	19, 800	WYB02216
		個	0. 15	132, 000	19, 800	単一 384号

		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	ノバルメックス削孔工(PK1-6)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長15.18(m)	単位	本	数量	1	単価	3, 315, 000 3, 315, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	マ	普通型60kW		2. 33	9, 900	23, 067	WYB022	
			日	2. 33	9, 900	23, 067	単一 3	885号
ビット消耗費	PK1-6	タイプ [®] 600		1	515, 950	515, 950		
			本	1	515, 950	515, 950		
諸雑費 (率+ 3%	まるめ)			1		80, 787		
			式	1		80, 787		
	計					3, 315, 000 3, 315, 000		
						3, 315, 000		
	単価					3, 315, 000	円/本	:

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	ノバルメックス削孔工(PK1-7	削孔径タイプ600(mm) 削孔長14.74(m)				1		3, 228, 000
単-137号			単位	本	数量	1	単価	3, 228, 000
	 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		ууста	712	2. 27	26, 775	60, 779		順文
			人	2. 27	26, 775	60, 779		
とびエ				4. 54	25, 935	117, 744		
				4.54	05.005	115 544		
特殊作業員			人	4. 54 2. 27	25, 935 23, 205	117, 744 52, 675		
付外仆未貝				2.21	25, 205	52, 675		
			人	2. 27	23, 205	52, 675		
普通作業員				2. 27	20, 160	45, 763		
			人	2. 27	20, 160	45, 763		
杭打機運転		タイプ [®] 600		15. 9	67, 010	1, 065, 459	WYB022	228
			11土8日	15.0	67.010	1 005 450	単一(oc ₽.
補助クレーン	,		時間	15. 9 15. 9	67, 010 21, 520	1, 065, 459 342, 168	単一。 WYB022	•
111111111111111111111111111111111111111		/// 個几評欄/ / 至00 000間2次基本		10. 5	21, 520	042, 100	"10022	.23
			時間	15. 9	21, 520	342, 168	単一 3	887号
バックホウ運	転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		2. 27	38, 620	87, 667	WYB022	230
			B	2. 27	38, 620	87, 667	単一 3	•
発動発電機		Dエンシェン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2. 27	39, 650	90, 005	WYB022	231
			日	2. 27	39, 650	90, 005	単一 3	on무
空気圧縮機		可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	Н	2. 27	312, 100	708, 467	WYB022	
1. A(/1./101/A		· 1 Jix シマー・ママット 37 /// 4 主 20. 0 iii 0 2. 11 iii d		2. 2.	012, 100	100, 101	"15022	102
			日	2. 27	312, 100	708, 467	単一 3	390号
ロックドリル	オイル			15. 9	2, 196	34, 916	WYB022	233
	0		時間	15. 9	2, 196	34, 916	単一 3	•
ケーシングト	ツフ			0. 15	132, 000	19, 800	WYB022	234
			個	0. 15	132,000	19, 800	単一 3	884 号

		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-137号	ノバルメックス削孔工(PK1-7)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長14.74(m)	単位	本	数量	1	単価	3, 228, 000 3, 228, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン		普通型60kW		2. 27	9, 900	22, 473	WYB02	235
			日	2. 27	9, 900	22, 473	単一:	392号
ビット消耗費	P K 1 = 7	917° 600		1	500, 650	500, 650		
			本	1	500, 650	500, 650		
諸雑費 (率+ 3%	まるめ)			1		79, 434		
			式	1		79, 434		
	計					3, 228, 000 3, 228, 000		
	単価					3, 228, 000	円/本	:

	参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
単-138号 ノバルメックス削孔工(PK1-8)	削孔径タイプ600 (mm) 削孔長15.14 (m)	単位	本	数量	1	3, 254, 000 単価 3, 254, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			2. 29	26, 775	61, 314	
		人	2. 29	26, 775	61, 314	
とび工			4. 58	25, 935	118, 782	
		人	4. 58	25, 935	118, 782	
特殊作業員			2. 29	23, 205	53, 139	
		人	2. 29	23, 205	53, 139	
普通作業員			2. 29	20, 160	46, 166	
		人	2. 29	20, 160	46, 166	
杭打機運転	タイプ [°] 600		16	67, 010	1, 072, 160	WYB02246
		時間	16	67, 010	1, 072, 160	単一 393号
補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジプ型60~65t吊2次基準		16	21, 520	344, 320	WYB02247
		時間	16	21, 520	344, 320	単一 394号
バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		2. 29	38, 620	88, 439	WYB02248
		日	2. 29	38, 620	88, 439	単一 395号
発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2. 29	39, 650	90, 798	WYB02249
		日	2. 29	39, 650	90, 798	単一 396号
空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2. 29	312, 100	714, 709	WYB02250
		日	2. 29	312, 100	714, 709	単一 397号
ロックドリルオイル			16	2, 196	35, 136	WYB02251
		時間	16	2, 196	35, 136	単一 398号
ケーシングトップ			0. 15	132, 000	19, 800	WYB02252
		個	0. 15	132, 000	19, 800	単一 384号

		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-138号	ノバルメックス削孔工(PK1-8)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長15.14(m)	単位	本	数量	1	単価	3, 254, 000 3, 254, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	(₹	普通型60kW		2. 29	9, 900	22, 671	WYB02	
ビット消耗費	PK1-8	917° 600	日	2. 29	9, 900 506, 600	22, 671 506, 600	単一:	399号
			本	1	506, 600	506, 600		
諸雑費(率+ 3%	まるめ)			1		79, 966		
			式	1		79, 966		
	計					3, 254, 000 3, 254, 000		
						3, 254, 000		
	単価					3, 254, 000	円/オ	\$

		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-139号	ノバルメックス削孔工(P K 1 − 9	削孔径タイプ600(mm) 削孔長14.57(m)	単位	本	数量	1	単価	3, 019, 000 3, 019, 000
		規格	単位	数量	単価	金額	+ -	 摘要
土木一般世話後		732.00		2. 12	26, 775	56, 763		
			人	2. 12	26, 775	56, 763		
とび工				4. 24	25, 935	109, 964		
d 1 - ml - 11 - 111 - 11			人	4. 24	25, 935	109, 964		
特殊作業員				2. 12	23, 205	49, 194		
			人	2. 12	23, 205	49, 194		
普通作業員				2. 12	20, 160	42, 739		
日地下未見				2. 12	20, 100	12, 100		
			人	2. 12	20, 160	42, 739		
杭打機運転		タイプ [°] 600		14. 85	67, 010	995, 098	WYB022	264
			時間	14. 85	67, 010	995, 098	単一 4	100号
補助クレーン		ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		14. 85	21, 520	319, 572	WYB022	265
								_
2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	The Mile Till bill for the party of the same of the Mile	時間	14. 85	21, 520	319, 572	単一 4	-
バックホウ運転	Z .	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		2. 12	38, 620	81, 874	WYB022	266
			日	2. 12	38, 620	81, 874	単一 4	102무
発動発電機		Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	Н	2. 12	39, 650	84, 058	WYB022	
		D-7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		2. 12	00,000	01,000	1111022	.01
			日	2. 12	39, 650	84, 058	単一 4	103号
空気圧縮機		可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2. 12	312, 100	661, 652	WYB022	
			日	2. 12	312, 100	661, 652	単- 4	104号
ロックドリルス	ナイル			14. 85	2, 196	32, 610	WYB022	269
								_
, , , , , , ,			時間	14. 85	2, 196	32, 610	単一 4	
ケーシングトッ	ッフ			0. 15	132, 000	19, 800	WYB022	270
			/EPI	0.15	122 000	10 000	出。	994무
			個	0. 15	132, 000	19, 800	単一 3	84号

	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-139号 ノバルメックス削孔工(PK1-9)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長14.57(m)	単位	本	数量	1	単価	3, 019, 000 3, 019, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バイブロハンマ	普通型60kW		2. 12	9, 900	20, 988	WYB02271	
		日	2. 12	9, 900	20, 988	単一 4	106号
ビット消耗費 PK1-9	タイプ [°] 600		1	470, 900	470, 900		
		本	1	470, 900	470, 900		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		73, 788		
		式	1		73, 788		
計					3, 019, 000		
					3, 019, 000		
単価					3, 019, 000	円/本	:

	参考資料(1)						2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-140号	ノバルメックス削孔工(PK1-1 0)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長14.21(m)	単位	本	数量	1	単価	2, 830, 000 2, 830, 000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1. 99	26, 775	53, 282		
			人	1. 99	26, 775	53, 282		
とびエ				3. 98	25, 935	103, 221		
			人	3. 98	25, 935	103, 221		
特殊作業員				1. 99	23, 205	46, 177		
			人	1. 99	23, 205	46, 177		
普通作業員				1. 99	20, 160	40, 118		
			人	1. 99	20, 160	40, 118		
杭打機運転		タイプ [°] 600		13. 9	67, 010	931, 439	WYB022	282
			時間	13. 9	67, 010	931, 439	単一 4	107号
補助クレーン		ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		13. 9	21, 520	299, 128	WYB022	283
			時間	13. 9	21, 520	299, 128	単一 4	108号
バックホウ運転		標準型超低騷音型0.13/0.10m3 2次基準		1. 99	38, 620	76, 853	WYB022	284
			日	1. 99	38, 620	76, 853	単一 4	109号
発動発電機		Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		1. 99	39, 650	78, 903	WYB022	285
			日	1. 99	39, 650	78, 903	単一 4	10号
空気圧縮機		可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		1. 99	312, 100	621, 079	WYB022	286
			日	1. 99	312, 100	621, 079	単一 4	11号
ロックドリルオイル				13. 9	2, 196	30, 524	WYB022	287
			時間	13. 9	2, 196	30, 524	単一 4	12号
ケーシングトップ				0. 14	132, 000	18, 480	WYB022	288
			個	0. 14	132, 000	18, 480	単一 4	13号

		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-140号	ノバルメックス削孔工(PK1-1 0)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長14.21(m)	単位	本	数量	1	単価	2, 830, 000 2, 830, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン		普通型60kW		1. 99	9, 900	19, 701	WYB02	289
			日	1. 99	9, 900	19, 701	単一 4	114号
ビット消耗費	₹ PK1−10	タイプ [®] 600		1	442, 000	442, 000		
			本	1	442,000	442, 000		
諸雑費(率+ 3%	-まるめ)			1		69, 095		
			式	1		69, 095		
	計					2, 830, 000 2, 830, 000		
						2, 830, 000	+	
	単価					2, 830, 000	円/本	÷

	参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
ノバルメックス削孔工 (PK1-1 単-141号 0.5)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長12.95(m)	単位	本	数量	1	2,449,000
平-141号 (0. 5)		1 早14	A		1	2,449,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			1.72	26, 775	46, 053	
		人	1. 72	26, 775	46, 053	
とびエ			3. 44	25, 935	89, 216	
		人	3. 44	25, 935	89, 216	
特殊作業員			1.72	23, 205	39, 912	
			1. 72	23, 205	39, 912	
普通作業員		人	1. 72	23, 205	34, 675	
<u> </u>	h /7° 000	人	1. 72	20, 160	34, 675	HII IDO OO OO
杭打機運転	タイプ [°] 600		12. 05	67, 010	807, 470	WYB02300
		時間	12. 05	67, 010	807, 470	単一 415号
補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		12. 05	21, 520	259, 316	WYB02301
		時間	12. 05	21, 520	259, 316	単一 416号
バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1.72	38, 620	66, 426	WYB02302
		日	1.72	38, 620	66, 426	単一 417号
発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		1.72	39, 650	68, 198	WYB02303
		日	1.72	39, 650	68, 198	単一 418号
空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		1.72	312, 100	536, 812	WYB02304
		日	1.72	312, 100	536, 812	単一 419号
ロックドリルオイル			12. 05	2, 196	26, 461	WYB02305
		時間	12.05	2, 196	26, 461	単一 420号
ケーシングトップ		*11.4	0. 13	132, 000	17, 160	WYB02306
		個	0. 13	132,000	17, 160	単一 421号

		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-141号	ノバルメックス削孔工(PK1-1 0.5)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長12.95(m)	単位	本	数量	1	単価	2, 449, 000 2, 449, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン		普通型60kW		1. 72	9, 900	17, 028	WYB02	
ビット消耗費	₹ PK1-10.5	\$17° 600	日	1. 72	9, 900 380, 800	17, 028 380, 800	単一	122号
			本	1	380, 800	380, 800		
諸雑費 (率+3%	(率+まるめ) 3%							
			式	1		59, 473 2, 449, 000		
	計					2, 449, 000		
	単価					2, 449, 000 2, 449, 000	円/本	_
						2, 449, 000	T) / 4	

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	ノバルメックス削孔工(PK1-1	削孔径タイプ600(mm) 削孔長13.7(m)				1		2, 597, 000
単-142号	1)		単位	本	数量		単価	
						1		2, 597, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	1文			1. 82	26, 775	48, 730		
			人	1.82	26, 775	48, 730		
とびエ				3. 64	25, 935	94, 403		
			人	3. 64	25, 935	94, 403		
特殊作業員				1. 82	23, 205	42, 233		
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					,	,		
			人	1. 82	23, 205	42, 233		
普通作業員				1. 82	20, 160	36, 691		
			人	1. 82	20, 160	36, 691		
杭打機運転		タイプ[°] 600		12.77	67, 010	855, 717	WYB023	18
			時間	12. 77	67, 010	855, 717	単一名	·23号
補助クレーン	/	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		12. 77	21, 520	274, 810	WYB023	519
			時間	12. 77	21, 520	274, 810	単一名	-24号
バックホウ運	転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	7,74	1. 82	38, 620	70, 288	WYB023	<u> </u>
かる か エル		and the second s	日	1. 82	38, 620	70, 288	単一名	<u> </u>
発動発電機		Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		1.82	39, 650	72, 163	WYB023	21
			日	1. 82	39, 650	72, 163	単一 4	26号
空気圧縮機		可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		1.82	312, 100	568, 022	WYB023	22
			日	1.82	312, 100	568, 022	単一名	·27号
ロックドリル	オイル			12. 77	2, 196	28, 042	WYB023	23
			時間	12. 77	2, 196	28, 042	単一名	·28号
ケーシングト	· ップ		1104	0. 14	132,000	18, 480	WYB023	
			個	0. 14	132, 000	18, 480	単一 4	.13号

		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-142号	ノバルメックス削孔工(PK1-1 1)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長13.7(m)	単位	本	数量	1	単価	2, 597, 000 2, 597, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン		普通型60kW		1. 82	9, 900	18, 018	WYB02	325
			日	1. 82	9, 900	18, 018	単一	129号
ビット消耗費	₹ PK1-11	タイプ [®] 600		1	406, 300	406, 300		
			本	1	406, 300	406, 300		
諸雑費(率+ 3%	-まるめ)			1		63, 103		
			式	1		63, 103		
	計					2, 597, 000		
						2, 597, 000		
	単価					2, 597, 000 2, 597, 000	円/本	ξ
						, ,		

	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. 000-6	
メバルメックス削孔工(KP2-1 単-143号	削孔径タイプ600(mm) 削孔長17.9(m)	単位	本	数量	1	単価	4, 019, 000 4, 019, 000
	規格	単位	数量	 単価	金額		
土木一般世話役	//214	1 1-22	2.83	26, 775	75, 773		71-4-2
		人	2. 83	26, 775	75, 773		
とびエ			5. 66	25, 935	146, 792		
			5.00	05.005	146 700		
特殊作業員		人	5. 66 2. 83	25, 935 23, 205	146, 792 65, 670		
付外日未貝			2.03	23, 203	65, 670		
		人	2. 83	23, 205	65, 670		
普通作業員			2. 83	20, 160	57, 052		
		人	2. 83	20, 160	57, 052		
杭打機運転	タイプ [®] 600		19. 82	67, 570	1, 339, 237	WYB0233	36
		et 88					
全山 51	これ、地区体体がです。刑のこのに、日の地甘油	時間	19. 82	67, 570	1, 339, 237	単一 43	· ·
補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		19. 82	21, 520	426, 526	WYB0233	37
		時間	19. 82	21, 520	426, 526	単一 43	81号
バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	F-0 [H]	2. 83	38, 620	109, 294	WYB0233	
, , , , <u>, , , , , , , , , , , , , , , </u>				,			
		日	2. 83	38, 620	109, 294	単一 34	11号
発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2. 83	39, 650	112, 209	WYB0233	39
		日	2. 83	39, 650	112, 209	単一 34	
空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2. 83	312, 100	883, 243	WYB0234	10
		В	2. 83	312, 100	883, 243	単一 34	12무
ロックドリルオイル		Н	19. 82	2, 196	43, 524	WYB0234	
. 27 1 27 4 17			13.02	2,100	10,024	111111111111111111111111111111111111111	••
		時間	19. 82	2, 196	43, 524	単一 43	32号
ケーシングトップ			0.18	132, 000	23, 760	WYB0234	
		個	0. 18	132,000	23, 760	単一 35	53号

	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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-143号 ノバルメックス削孔工(KP2-1)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長17.9(m)	単位	本	数量	1	単価	4, 019, 000 4, 019, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ	普通型60kW		2. 83	9, 900	28, 017	WYB023	343
		日	2. 83	9, 900	28, 017	単一:	346号
ビット消耗費 PK2-1	タイプ [°] 600		1	608, 600	608, 600		
		本	1	608, 600	608, 600		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		99, 303		
		式	1		99, 303		
計					4, 019, 000		
					4, 019, 000	-	
単価					4, 019, 000 4, 019, 000	円/本	:

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	ノバルメックス削孔工(KP2-2	削孔径タイプ600(mm) 削孔長17.62(m)				1		3, 962, 000
単-144号			単位	本	数量	1	単価	3, 962, 000
	 名称		単位	数量	 単価	金額		
土木一般世話	17.77	ууци	十匹	2.79	26, 775	74, 702		阿女
			人	2. 79	26, 775	74, 702		
とびエ				5. 58	25, 935	144, 717		
				5 50	05.005	144 717		
特殊作業員			人	5. 58 2. 79	25, 935 23, 205	144, 717 64, 741		
竹外日未貝				2.19	23, 203	04, 741		
			人	2.79	23, 205	64, 741		
普通作業員				2. 79	20, 160	56, 246		
			人	2. 79	20, 160	56, 246		
杭打機運転		タイプ [°] 600		19. 55	67, 570	1, 320, 993	WYB023	354
			時間	19. 55	67, 570	1, 320, 993	単一4	433号
補助クレーン	,	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		19. 55	21, 520	420, 716	WYB023	•
			時間	19. 55	21, 520	420, 716	単一	134号
バックホウ運	転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		2. 79	38, 620	107, 749	WYB023	356
				0.70	00.000	107.740	124	405 F
発動発電機		Dエンシ ン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	日	2. 79 2. 79	38, 620 39, 650	107, 749 110, 623	単一 4 WYB023	-
元到元电版		D-77 7 河北到JD 区间至日 王2007 220KVA 21八至中		2.19	39, 030	110, 023	W1D024	551
			日	2.79	39, 650	110, 623	単一点	136号
空気圧縮機		可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2.79	312, 100	870, 759	WYB023	358
- 1011 -	the Z o		B	2. 79	312, 100	870, 759	単一名	*
ロックドリル	マオイル			19. 55	2, 196	42, 931	WYB023	359
			時間	19. 55	2, 196	42, 931	単一名	138号
ケーシングト	・ップ		11.4	0. 18	132, 000	23, 760	WYB023	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			個	0.18	132, 000	23, 760	単一 3	353号

	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-144号 ノバルメックス削孔工(KP2-2	削孔径タイプ600(mm) 削孔長17.62(m)	単位	本	数量	1	単価	3, 962, 000 3, 962, 000
	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
バイブロハンマ	普通型60kW		2. 79	9, 900	27, 621	WYB023	361
		日	2. 79	9, 900	27, 621	単一 4	39号
ビット消耗費 PK2-2	タイプ [°] 600		1	599, 250	599, 250		
		本	1	599, 250	599, 250		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		97, 192		
		式	1		97, 192		
하					3, 962, 000		
					3, 962, 000		
単価					3, 962, 000 3, 962, 000	円/本	:

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	ノバルメックス削孔工(KP2-3	削孔径タイプ600(mm) 削孔長17.52(m)				1		3, 945, 000
単-145号			単位	本	数量	1	単価	3, 945, 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
土木一般世話		/96111	712	2.78	26, 775	74, 434		1阿 久
			人	2. 78	26, 775	74, 434		
とびエ				5. 56	25, 935	144, 198		
				F FC	05.005	144 100		
特殊作業員			人	5. 56 2. 78	25, 935 23, 205	144, 198 64, 509		
竹外旧木貝				2. 10	23, 203	04, 303		
			人	2. 78	23, 205	64, 509		
普通作業員				2. 78	20, 160	56, 044		
Lb lc k% vz to		h to 2 000	人	2. 78	20, 160	56, 044	WW. W. O. O.	
杭打機運転		タイプ [°] 600		19. 46	67, 570	1, 314, 912	WYB023	372
			時間	19. 46	67, 570	1, 314, 912	単一名	40号
補助クレーン	,	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	4114	19. 46	21, 520	418, 779	WYB023	·
			時間	19. 46	21, 520	418, 779	単一 4	141号
バックホウ運	転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		2. 78	38, 620	107, 363	WYB023	374
			B	2. 78	38, 620	107, 363	単一 3	240무
発動発電機		Dエンシ ン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	H	2. 78	39,650	110, 227	WYB023	· ·
70397701-2170		b		2	00,000	110, 221		
			目	2. 78	39, 650	110, 227	単一 3	50号
空気圧縮機		可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2. 78	312, 100	867, 638	WYB023	376
				2.70	010 100	007 000	774	
ロックドリル	マナイル		日	2. 78 19. 46	312, 100 2, 196	867, 638 42, 734	単一 3 WYB023	-
ロロンフ ドリル	A 1174			13.40	2, 190	42, 734	WIDUZ	,,,,
			時間	19. 46	2, 196	42, 734	単一	42号
ケーシングト	ップ			0.18	132,000	23, 760	WYB023	378
			個	0. 18	132, 000	23, 760	単一 3	53号

		为	含資料	\} (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-	
Jバルメック 単-145号	ス削孔工 (KP2-3	削孔径タイプ600(mm) 削孔長17.52(m)		単位	本	数量	1	単価	3, 945, 000 3, 945, 000
24利	· 尔	規格		単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ		普通型60kW			2. 78	9, 900	27, 522	WYB023	
				日	2. 78	9, 900	27, 522	単一 3	854号
ビット消耗費 PK2-3		917° 600			1	595, 850	595, 850		
				本	1	595, 850	595, 850		
諸雑費 (率+まるめ) 3%					1		97, 030		
				式	1		97, 030		
計							3, 945, 000 3, 945, 000		
							3, 945, 000		
単価							3, 945, 000	円/本	:

		参考資	参考資料 (1)				2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-146号	ノバルメックス削孔工(KP2-4)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長16.43(m)	単位	本	数量	1	単価	3, 725, 000 3, 725, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記				2. 63	26, 775	70, 418		
			人	2. 63	26, 775	70, 418		
とび工				5. 26	25, 935	136, 418		
			人	5. 26	25, 935	136, 418		
特殊作業員				2. 63	23, 205	61, 029		
					,	,		
			人	2. 63	23, 205	61, 029		
普通作業員				2. 63	20, 160	53, 020		
				0.00	00.100	50.000		
1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-		h /7° 000	人	2. 63	20, 160	53, 020	III DOOG	
杭打機運転		タイプ [®] 600		18. 41	67, 570	1, 243, 963	WYB023	90
			時間	18. 41	67, 570	1, 243, 963	単一 4	.43号
補助クレーン	,	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		18. 41	21, 520	396, 183	WYB023	91
			時間	18. 41	21, 520	396, 183	単一 4	
バックホウ運	転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		2. 63	38, 620	101, 570	WYB023	992
			日	2. 63	38, 620	101, 570	単一 4	.45 号
発動発電機		Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2. 63	39, 650	104, 279	WYB023	<u> </u>
			日	2. 63	39, 650	104, 279	単一 4	46号
空気圧縮機		可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2. 63	312, 100	820, 823	WYB023	394
			日	2. 63	312, 100	820, 823	単一 4	47 무
ロックドリル			Н	18. 41	2, 196	40, 428	単一 4 WYB023	
				10.11	2,100	10, 120	111111111111111111111111111111111111111	
			時間	18. 41	2, 196	40, 428	単一 4	48号
ケーシングト	、ップ			0. 16	132, 000	21, 120	WYB023	96
			-					
			個	0. 16	132, 000	21, 120	単一 3	69号

	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-			
Jバルメックス削孔工(KP2- 単-146号	- 4 削孔径タイプ600 (mm) 削孔長16.43 (m)	単位	本	数量	1	単価	3, 725, 000 3, 725, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ	普通型60kW		2. 63	9, 900	26, 037	WYB023	
		日	2. 63	9, 900	26, 037	単一 4	49号
ビット消耗費 PK2-4	917° 600		1	558, 450	558, 450		
		本	1	558, 450	558, 450		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		91, 262		
		式	1		91, 262		
計					3, 725, 000		
					3, 725, 000		
単価					3, 725, 000 3, 725, 000	円/本	

		参考資	参考資料(1)					08 08 -00-00-2-0
	ノバルメックス削孔工(KP2-5	削孔径タイプ600(mm) 削孔長14.35(m)				1		3, 156, 000
単-147号			単位	本	数量	1	単価	3, 156, 000
	 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記		//216	1 1-22	2. 22	26, 775	59, 440		1142
			人	2. 22	26, 775	59, 440		
とびエ				4. 44	25, 935	115, 151		
				4. 44	25, 935	115, 151		
特殊作業員			人	2. 22	23, 205	51, 515		
17/7/17/末貝				2.22	23, 200	51, 515		
			人	2. 22	23, 205	51, 515		
普通作業員				2. 22	20, 160	44, 755		
			人	2. 22	20, 160	44, 755		
杭打機運転		タイプ [°] 600		15. 57	67, 010	1, 043, 345	WYB024	108
			時間	15. 57	67, 010	1, 043, 345	単一	450号
補助クレーン	,	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		15. 57	21, 520	335, 066	WYB024	-
					,	,		
			時間	15. 57	21, 520	335, 066	単一	451号
バックホウ運	転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		2. 22	38, 620	85, 736	WYB024	410
発動発電機		Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	日	2. 22	38, 620	85, 736	単一	-
光 男 光 电 機		D479 7船動超低離音空200/220KVA 2次基準		2.22	39, 650	88, 023	WYB02	±111
			B	2. 22	39, 650	88, 023	単一	453号
空気圧縮機		可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2. 22	312, 100	692, 862	WYB02	
			日	2. 22	312, 100	692, 862	単一	454号
ロックドリル	オイル			15. 57	2, 196	34, 191	WYB02	413
			時間	15. 57	2, 196	34, 191	単一	155 <i>무</i> ·
ケーシングト			h4.11	0. 14	132, 000	18, 480	単一 2 WYB024	-
				V. 11	102,000	10, 100	"1502	***
			個	0.14	132,000	18, 480	単一	413号

	参考	参考資料(1)				2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-147号 ノバルメックス削孔工(KP2-	- 5 削孔径タイプ600(mm) 削孔長14.35(m)	単位	本	数量	1	単価	3, 156, 000 3, 156, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
バイブロハンマ	普通型60kW		2. 22	9, 900	21, 978	WYB024	115
		日	2. 22	9, 900	21, 978	単一 4	56号
ビット消耗費 PK2-5	タイプ[°] 600		1	487, 900	487, 900		
		本	1	487, 900	487, 900		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		77, 558		
		式	1		77, 558		
하					3, 156, 000 3, 156, 000		
					3, 156, 000	-	
単価					3, 156, 000	円/本	:

	参考	資料(1)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
Jバルメックス削孔工(KP2-6) 単-148号	削孔径タイプ600(mm) 削孔長14.29(m)	単位	本	数量	1	3, 141, 000 単価 3, 141, 000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			2. 21	26, 775	59, 172	
		人	2. 21	26, 775	59, 172	
とび工			4. 42	25, 935	114, 632	
			4. 42	25, 935	114 629	
特殊作業員		人	2. 21	23, 205	114, 632 51, 283	
竹外 [[未貞			2.21	23, 203	51, 265	
		人	2. 21	23, 205	51, 283	
普通作業員			2. 21	20, 160	44, 553	
		人	2. 21	20, 160	44, 553	
杭打機運転	タイプ[°] 600		15. 5	67, 010	1, 038, 655	WYB02426
		n+: 88	15.5	67.010	1 000 055	¥ 457 F
補助クレーン		時間	15. 5 15. 5	67, 010 21, 520	1, 038, 655 333, 560	単一 457号 WYB02427
価切りとこと	//// 個圧伸相/ / 至00~051円2次基準		15. 5	21, 520	333, 300	W1D02421
		時間	15. 5	21, 520	333, 560	単一 458号
	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	31.3	2. 21	38, 620	85, 350	WYB02428
		日	2. 21	38, 620	85, 350	単一 459号
発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2. 21	39, 650	87, 626	WYB02429
at a transport to the late		日	2. 21	39, 650	87, 626	単一 460号
空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2. 21	312, 100	689, 741	WYB02430
		B	2. 21	312, 100	689, 741	単一 461号
ロックドリルオイル		H	15. 5	2, 196	34, 038	WYB02431
					1, 250	
		時間	15. 5	2, 196	34, 038	単一 462号
ケーシングトップ			0. 14	132, 000	18, 480	WYB02432
		個	0. 14	132, 000	18, 480	単一 413号

		参考資	参考資料(1)				2023. 0 2023. 0 1. 000-	
ノバルメックス削孔工 単-148号)	(KP2-6 削孔径タイプ600(mm) 削	孔長14.29(m)	単位	本	数量	1	単価	3, 141, 000 3, 141, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
バイブロハンマ	普通型60kW			2. 21	9, 900	21, 879	WYB024	
			日	2. 21	9, 900	21, 879	単一 4	63号
ビット消耗費 PK2-6	タイプ [°] 600			1	485, 350	485, 350		
			本	1	485, 350	485, 350		
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		76, 681		
			式	1		76, 681		
alt						3, 141, 000		
						3, 141, 000		
単価						3, 141, 000 3, 141, 000	円/本	:

		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-				
	ノバルメックス削孔工(KP2-7	削孔径タイプ600(mm) 削孔長13.25(m)				1		2, 937, 000
単-149号			単位	本	数量	1	単価	2, 937, 000
	 名称		単位	数量	 単価	金額		
土木一般世記		/9616	7-122	2. 07	26, 775	55, 424		周 女
			人	2. 07	26, 775	55, 424		
とび工				4. 14	25, 935	107, 370		
				4.14	05.005	107, 970		
特殊作業員			人	4. 14 2. 07	25, 935 23, 205	107, 370 48, 034		
付外日未貝				2.07	23, 203	40, 034		
			人	2. 07	23, 205	48, 034		
普通作業員				2. 07	20, 160	41, 731		
			人	2. 07	20, 160	41, 731		
杭打機運転		タイプ [°] 600		14. 51	67, 010	972, 315	WYB024	144
			時間	14. 51	67, 010	972, 315	単一 4	164 号
補助クレーン	,			14. 51	21, 520	312, 255	WYB024	
1110-24-2		/// IA/A IA/A			,	1 2 2, 2 3 3		
			時間	14. 51	21, 520	312, 255	単一 4	165号
バックホウ運	転	標準型超低騷音型0.13/0.10m3 2次基準		2. 07	38, 620	79, 943	WYB024	146
3// 手上が (手)///		Day 25 시타라 루니 무기 IT FV 각 프네OOO (OOOL VA. OV는 박 3/년	B	2. 07	38, 620	79, 943	単一 4	·
発動発電機		Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2. 07	39, 650	82, 075	WYB024	147
			B	2.07	39, 650	82, 075	単一 4	167号
空気圧縮機		可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2. 07	312, 100	646, 047	WYB024	•
			日	2. 07	312, 100	646, 047	単一 4	168号
ロックドリル	オイル			14. 51	2, 196	31, 863	WYB024	149
			時間	14. 51	2, 196	31, 863	単一 4	169문
ケーシングト			H-2.[H]	0. 13	132, 000	17, 160	WYB024	
					 , ~~~	1.,150		
			個	0. 13	132,000	17, 160	単一 4	121号

	参考	参考資料(1)				2023. 0 2023. 0 1. 000-	
第一149号 ノバルメックス削孔工(KP2-7)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長13.25(m)	単位	本	数量	1	単価	2, 937, 000 2, 937, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ	普通型60kW		2. 07	9, 900	20, 493	WYB024	51
		日	2. 07	9, 900	20, 493	単一 4	70号
ビット消耗費 PK2-7	<i></i> タイプ [°] 600		1	450, 500	450, 500		
		本	1	450, 500	450, 500		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		71, 790		
		式	1		71, 790		
計					2, 937, 000		
					2, 937, 000		
単価					2, 937, 000 2, 937, 000	円/本	

	参考	参考資料(1)				
単-150号 ノバルメックス削孔工(KP2-8)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長13.28(m)	単位	本	数量	1	2, 883, 000 単価 2, 883, 000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			2. 03	26, 775	54, 353	
		人	2. 03	26, 775	54, 353	
とび工			4. 06	25, 935	105, 296	
		人	4. 06	25, 935	105, 296	
特殊作業員			2. 03	23, 205	47, 106	
並又化翌日			2. 03	23, 205	47, 106	
普通作業員			2. 03	20, 160	40, 924	
		人	2.03	20, 160	40, 924	
杭打機運転	タイプ 600		14. 23	67, 010	953, 552	WYB02462
		時間	14. 23	67, 010	953, 552	単一 471号
補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		14. 23	21, 520	306, 229	WYB02463
		時間	14.99	21, 520	206 220	単一 472号
バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	144111	14. 23 2. 03	38, 620	306, 229 78, 398	WYB02464
ハフノがソ連ね	标平主起网旗目至0.15/0.10mb 2次基平		2.03	30, 020	10, 350	W1D02404
		日	2. 03	38, 620	78, 398	単一 473号
発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2. 03	39, 650	80, 489	WYB02465
		日	2. 03	39, 650	80, 489	 単一 474号
空気圧縮機	可搬式エンシェン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	H	2. 03	312, 100	633, 563	WYB02466
	The Control of the Co		2.00	51 2, 100	333, 333	1202100
		日	2.03	312, 100	633, 563	単一 475号
ロックドリルオイル			14. 23	2, 196	31, 249	WYB02467
		時間	14. 23	2, 196	31, 249	単一 476号
ケーシングトップ		or fied	0. 13	132, 000	17, 160	WYB02468
				,	21,100	
		個	0. 13	132,000	17, 160	単一 421号

	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-			
メバルメックス削孔工(KP2 単-150号	2-8 削孔径タイプ600(mm) 削孔長13.28(m)	単位	本	数量	1	単価	2, 883, 000 2, 883, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
バイブロハンマ	普通型60kW		2. 03	9, 900	20, 097	WYB024	169
		日	2. 03	9, 900	20, 097	単一 4	177号
ビット消耗費 PK2-8	タイプ [®] 600		1	443, 700	443, 700		
		本	1	443, 700	443, 700		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		70, 884		
		式	1		70, 884		
計					2, 883, 000		
					2, 883, 000		
単価					2, 883, 000 2, 883, 000	円/本	:

	参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
第一151号 ノバルメックス削孔工(KP2-9	削孔径タイプ600(mm) 削孔長12.28(m)	単位	本	数量	1	2,566,000 単価 2,566,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			1.81	26, 775	48, 462	
		人	1. 81	26, 775	48, 462	
とび工			3. 62	25, 935	93, 884	
			3. 62	25, 935	93, 884	
特殊作業員		人	1. 81	23, 205	42, 001	
竹外 [未具			1.01	23, 203	42,001	
		人	1.81	23, 205	42, 001	
普通作業員			1.81	20, 160	36, 489	
		人	1. 81	20, 160	36, 489	
杭打機運転	タイプ [®] 600		12. 67	67, 010	849, 016	WYB02480
		時間	12. 67	67, 010	849, 016	単一 478号
補助クレーン		144111	12. 67	21, 520	272, 658	WYB02481
111111111111111111111111111111111111111	/// 個工序網 / 至00 0001112次基本		12.01	21, 320	212,000	#1B02401
		時間	12. 67	21, 520	272, 658	単一 479号
バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1.81	38, 620	69, 902	WYB02482
		日	1.81	38, 620	69, 902	単一 480号
発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		1. 81	39, 650	71, 766	WYB02483
		_				W .a. H
## ## IT \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	TAN-2-122 MATEL AND THOSE S. O. O. 41MD	日	1. 81	39,650	71, 766	単一 481号
空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		1.81	312, 100	564, 901	WYB02484
		日	1. 81	312, 100	564, 901	単一 482号
ロックドリルオイル		r-4	12. 67	2, 196	27, 823	WYB02485
				,		
		時間	12. 67	2, 196	27, 823	単一 483号
ケーシングトップ			0. 12	132, 000	15, 840	WYB02486
		個	0. 12	132, 000	15, 840	単一 484号

	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-151号 ノバルメックス削孔工(KP2-9)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長12.28(m)	単位	本	数量	1	単価	2, 566, 000 2, 566, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ	普通型60kW		1. 81	9, 900	17, 919	WYB024	187
		日	1. 81	9, 900	17, 919	単一	185号
ビット消耗費 PK2-9	タイプ [°] 600		1	392, 700	392, 700		
		本	1	392, 700	392, 700		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		62, 639		
		式	1		62, 639		
計					2, 566, 000		
					2, 566, 000		
単価					2, 566, 000 2, 566, 000	円/本	:

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	ノバルメックス削孔工(KP2-1	削孔径タイプ600(mm) 削孔長11.26(m)				1		2, 242, 000
単-152号	0)		単位	本	数量		単価	
		17.11				1		2, 242, 000
1. → 6n.111.∋1	名称	規格 規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	7位			1. 58	26, 775	42, 304		
			人	1. 58	26, 775	42, 304		
とびエ				3. 16	25, 935	81, 954		
			人	3. 16	25, 935	81, 954		
特殊作業員				1. 58	23, 205	36, 663		
			人	1. 58	23, 205	36, 663		
普通作業員				1. 58	20, 160	31, 852		
			人	1. 58	20, 160	31, 852		
杭打機運転		タイプ 600		11. 09	67, 010	743, 140	WYB02	198
			n+ 88	44.00	25.010	540.440		400 F
抽出 51.)		ニュル 油口 (内域などの) 平明の の のに 口の火点 甘油性	時間	11. 09	67, 010	743, 140	単一	
補助クレーン		ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		11. 09	21, 520	238, 656	WYB024	199
			時間	11. 09	21, 520	238, 656	単一	187号
バックホウ運	転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	. 3 143	1. 58	38, 620	61, 019	WYB02	
					·			
			日	1. 58	38, 620	61, 019	単一	188号
発動発電機		Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		1. 58	39, 650	62, 647	WYB02	501
. I . A A fata tete			日	1. 58	39, 650	62, 647	単一	
空気圧縮機		可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		1. 58	312, 100	493, 118	WYB02	002
			日	1. 58	312, 100	493, 118	単一	1 90号
ロックドリル	オイル			11.09	2, 196	24, 353	WYB02	503
							"	
L	. 		時間	11. 09	2, 196	24, 353	単一	
ケーシングト				0.11	132, 000	14, 520	WYB02	004
			個	0. 11	132, 000	14, 520	単一	192号

		参考	音資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-152号	ノバルメックス削孔工(KP2-1 0)	削孔径タイプ 600 (mm) 削孔長11.26 (m)	単位	本	数量	1	単価	2, 242, 000 2, 242, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	/マ	普通型60kW		1. 58	9, 900	15, 642	WYB025	
			日	1. 58	9, 900	15, 642	単一	193号
ビット消耗費	* PK2-10	タイプ [°] 600		1	341, 700	341, 700		
			本	1	341, 700	341, 700		
諸雑費(率+ 3%	-まるめ)			1		54, 432		
			式	1		54, 432		
	計					2, 242, 000 2, 242, 000		
						2, 242, 000		
	単価					2, 242, 000	円/本	;

		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-		
	ノバルメックス削孔工(KP2-1	削孔径タイプ600(mm) 削孔長10.27(m)				1		1, 926, 000
単-153号	1)		単位	本	数量	1	単価	1, 926, 000
	 名称		単位	数量	単価	金額		
土木一般世記	1111	УУЕТП	412	1. 36	26, 775	36, 414		10女
			人	1. 36	26, 775	36, 414		
とびエ				2. 72	25, 935	70, 543		
4+ 74 /6-34 F			人	2. 72	25, 935	70, 543		
特殊作業員				1. 36	23, 205	31, 558		
			人	1. 36	23, 205	31, 558		
普通作業員				1. 36	20, 160	27, 417		
			人	1. 36	20, 160	27, 417		
杭打機運転		タイプ [®] 600		9. 53	67, 010	638, 605	WYB02	516
補助クレーン	,	ラフタ・油圧伸縮ジブ [*] 型60~65t吊2次基準	時間	9. 53 9. 53	67, 010	638, 605 205, 085	単一 4 WYB029	•
補助クレーン	,	////·個/生仲稲/ / 望00~65t市2次基準		9. 53	21, 520	205, 085	WIBUZ:	017
			時間	9. 53	21, 520	205, 085	単一	195号
バックホウ運	転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1.36	38, 620	52, 523	WYB02	•
			日	1. 36	38, 620	52, 523	単一	196号
発動発電機		Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		1. 36	39, 650	53, 924	WYB02	519
				1.00	00.050	50.004	774	105 F
空気圧縮機		可搬式エンジ゙ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	日	1. 36 1. 36	39, 650 312, 100	53, 924 424, 456	単一 4 WYB029	-
生 刈 川 州 放		可加入477 7 例2到 7 入7 7 至至 25. 5 m 3 2. 4 m r a		1.50	312, 100	424, 450	W1D02	020
			日	1. 36	312, 100	424, 456	単一	198号
ロックドリル	マオイル			9. 53	2, 196	20, 927	WYB02	·
			時間	9. 53	2, 196	20, 927	単一	
ケーシングト	・ップ			0.1	132, 000	13, 200	WYB02	522
			/100	0.1	199,000	10.000) H	-00 H
			個	0.1	132, 000	13, 200	単一 (000方

		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	ノバルメックス削孔工(KP2-1 1)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長10.27(m)	単位	本	数量	1	単価	1, 926, 000 1, 926, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン		普通型60kW		1. 36	9, 900	13, 464	WYB025	
			日	1. 36	9, 900	13, 464	単一 5	01号
ビット消耗費	PK2-11	タイプ [°] 600		1	290, 700	290, 700		
			本	1	290, 700	290, 700		
諸雑費(率+ 3%	まるめ)			1		47, 184		
			式	1		47, 184		
	計					1, 926, 000		
						1, 926, 000		
	単価					1, 926, 000 1, 926, 000	円/本	
						1, 320, 000	11/ /4	

	参考資料(1)						
単-154号 ノバルメックス削孔工(KP3-1	削孔径タイプ600(mm) 削孔長18.16(m)	単位	本	数量	1	4, 132, 000 単価 4, 132, 000	
		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			2. 87	26, 775	76, 844		
		人	2. 87	26, 775	76, 844		
とび工			5. 74	25, 935	148, 866		
		人	5. 74	25, 935	148, 866		
特殊作業員			2. 87	23, 205	66, 598		
			9.07	99 905	CC 500		
普通作業員		人	2. 87 2. 87	23, 205 20, 160	66, 598 57, 859		
			2.01	20, 100	01,003		
		人	2. 87	20, 160	57, 859		
杭打機運転	タイプ 600		20. 08	70, 410	1, 413, 832	WYB02534	
		時間	20. 08	70, 410	1, 413, 832	単一 502号	
補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		20. 08	21, 520	432, 121	WYB02535	
		時間	20.00	91 590	420 101	単一 503号	
バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	14111	20. 08	21, 520 38, 620	432, 121 110, 839	WYB02536	
ハラグがソ連転	宗宇生起似無百至0.13/0.10III3 2次至宇		2.01	38, 020	110, 639	W1D02550	
		日	2. 87	38, 620	110, 839	単一 504号	
発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2. 87	39, 650	113, 795	WYB02537	
		B	2. 87	39, 650	113, 795	単一 505号	
空気圧縮機	可搬式エンシ゛ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	Н	2. 87	312, 100	895, 727	WYB02538	
				•			
		日	2. 87	312, 100	895, 727	単一 506号	
ロックドリルオイル			20. 08	2, 196	44, 095	WYB02539	
		時間	20. 08	2, 196	44, 095	単一 507号	
ケーシングトップ			0.18	132, 000	23, 760	WYB02540	
		個	0.18	132, 000	23, 760	単一 353号	

	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-	
Jバルメックス削孔工(KP) 単-154号	3-1 削孔径タイプ600(mm) 削孔長18.16(m)	単位	本	数量	1	単価	4, 132, 000 4, 132, 000
	規格	単位	数量	単価	金額	 	摘要
バイブロハンマ	普通型60kW		2. 87	9, 900	28, 413	WYB025	
		目	2. 87	9, 900	28, 413	単一 5	508号
ビット消耗費 PK3-1	タイプ 600		1	617, 100	617, 100		
		本	1	617, 100	617, 100		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		102, 151		
		式	1		102, 151		
計					4, 132, 000		
					4, 132, 000		
単価					4, 132, 000 4, 132, 000	円/本	:

	参考資料(1)						
単-155号 ノバルメックス削孔工(KP3-2)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長18.15(m)	単位	本	数量	1	4, 131, 000 単価 4, 131, 000	
		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役	7,241		2. 87	26, 775	76, 844	,,,,,	
		人	2. 87	26, 775	76, 844		
とび工			5. 74	25, 935	148, 866		
			F 74	05.005	140,000		
特殊作業員		人	5. 74 2. 87	25, 935 23, 205	148, 866 66, 598		
付/水∏·未貝			2.01	23, 203	00, 590		
		人	2. 87	23, 205	66, 598		
普通作業員			2. 87	20, 160	57, 859		
		人	2. 87	20, 160	57, 859		
杭打機運転	タイプ [°] 600		20. 07	70, 410	1, 413, 128	WYB02552	
		n+ 88		50.440	1 110 100)'' 500 F	
補助クレーン		時間	20. 07	70, 410 21, 520	1, 413, 128 431, 906	単一 509号 WYB02553	
(相助)グレーン	///·祖/工仲稲/ / 空00~05t市2次基準		20.07	21, 520	431, 906	W1BU2553	
		時間	20. 07	21, 520	431, 906	 単一 510号	
	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	. 51.45	2. 87	38, 620	110, 839	WYB02554	
				·			
		日	2. 87	38, 620	110, 839	単一 504号	
発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2. 87	39, 650	113, 795	WYB02555	
		日	2. 87	39, 650	113, 795	単一 505号	
空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2. 87	312, 100	895, 727	WYB02556	
		B	2. 87	312, 100	895, 727	単一 506号	
ロックドリルオイル		H	20. 07	2, 196	44, 073	WYB02557	
1. 22 12 M 1/2			20.0.	2,100	11,010		
		時間	20. 07	2, 196	44, 073	単一 511号	
ケーシングトップ			0. 18	132, 000	23, 760	WYB02558	
		個	0. 18	132, 000	23, 760	単一 353号	

		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-155号)	バルメックス削孔工(KP3-2	削孔径タイプ600(mm) 削孔長18.15(m)	単位	本	数量	1	単価	4, 131, 000 4, 131, 000
-		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ		普通型60kW		2. 87	9, 900	28, 413	WYB02	559
			日	2. 87	9, 900	28, 413	単一 (508号
ビット消耗費]	P K 3 – 2	タイプ 600		1	617, 100	617, 100		
			本	1	617, 100	617, 100		
諸雑費 (率+まる 3%	るめ)			1		102, 092		
			式	1		102, 092		
	計					4, 131, 000		
						4, 131, 000		
	単価					4, 131, 000 4, 131, 000	円/本	:

		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			
ノバルメックス削孔工(KP3-3 単-156号	削孔径タイプ600(mm) 削孔長18.13(m)	単位	本	数量	1	4, 129, 000 単価 4, 129, 000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			2. 87	26, 775	76, 844	
		人	2. 87	26, 775	76, 844	
とび工			5. 74	25, 935	148, 866	
		人	5. 74	25, 935	148, 866	
特殊作業員			2. 87	23, 205	66, 598	
			2. 87	99 905	CC F09	
普通作業員		人	2. 87	23, 205 20, 160	66, 598 57, 859	
			2.0.	20, 100	01,000	
		人	2.87	20, 160	57, 859	
杭打機運転	タイプ [°] 600		20.06	70, 410	1, 412, 424	WYB02570
		時間	20. 06	70, 410	1, 412, 424	単一 512号
補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		20.06	21, 520	431, 691	WYB02571
		時間	20. 06	21, 520	431, 691	単一 513号
バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	H-2 [H]	2.87	38, 620	110, 839	WYB02572
				ŕ	,	
		日	2. 87	38, 620	110, 839	単一 504号
発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2. 87	39, 650	113, 795	WYB02573
		日	2. 87	39, 650	113, 795	単一 505号
空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2. 87	312, 100	895, 727	WYB02574
		日	2. 87	312, 100	895, 727	単一 506号
ロックドリルオイル			20. 06	2, 196	44, 051	WYB02575
		時間	20.06	2, 196	44, 051	単一 514号
ケーシングトップ			0. 18	132, 000	23, 760	WYB02576
		個	0. 18	132, 000	23, 760	単一 353号

		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			
メバルメックス削孔工(KP3-3 単-156号	削孔径クイプ600(mm) 削孔長18.13(m)	単位	本	数量	1	4, 129, 000 単価 4, 129, 000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バイブロハンマ	普通型60kW		2.87	9, 900	28, 413	WYB02577
		目	2. 87	9, 900	28, 413	単一 508号
ビット消耗費 PK3-3	タイプ [°] 600		1	616, 250	616, 250	
		本	1	616, 250	616, 250	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		101, 883	
		式	1		101, 883	
計					4, 129, 000	
					4, 129, 000	
単価					4, 129, 000 4, 129, 000	円/本

	参考資料(1)							08 08 -00-00-2-0
単-157号)	·メックス削孔工(K P 3 − 4	削孔径タイプ600(mm) 削孔長17.1(m)	単位	本	数量	1	単価	3, 859, 000 3, 859, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	 	摘要
土木一般世話役				2. 72	26, 775	72, 828		
			人	2. 72	26, 775	72, 828		
とびエ				5. 44	25, 935	141, 086		
			人	5. 44	25, 935	141, 086		
特殊作業員				2.72	23, 205	63, 117		
			人	2.72	23, 205	63, 117		
普通作業員			7.	2.72	20, 160	54, 835		
			人	2.72	20, 160	54, 835		
杭打機運転		タイプ [°] 600	7.	19. 06	67, 570	1, 287, 884	WYB025	588
			時間	19. 06	67, 570	1, 287, 884	単一 5	515号
補助クレーン		ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		19. 06	21, 520	410, 171	WYB025	589
			時間	19. 06	21, 520	410, 171	単一 5	516号
バックホウ運転		標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		2. 72	38, 620	105, 046	WYB025	590
			日	2. 72	38, 620	105, 046	単一 5	517号
発動発電機		Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2.72	39, 650	107, 848	WYB025	591
			日	2. 72	39, 650	107, 848	単一 5	518号
空気圧縮機		可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2. 72	312, 100	848, 912	WYB025	592
			日	2. 72	312, 100	848, 912	単一 5	519号
ロックドリルオイル	,			19. 06	2, 196	41, 855	WYB025	593
			時間	19. 06	2, 196	41, 855	単一 5	520号
ケーシングトップ				0. 17	132, 000	22, 440	WYB025	594
			個	0. 17	132, 000	22, 440	単一 3	861号

		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-157号)	·メックス削孔工(K P 3 − 4	削孔径タイプ600 (mm) 削孔長17.1 (m)	単位	本	数量	1	単価	3, 859, 000 3, 859, 000
•		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ		普通型60kW		2. 72	9, 900	26, 928	WYB02	595
			日	2. 72	9, 900	26, 928	単一	521号
ビット消耗費 PK	3 - 4	タイプ [®] 600		1	581, 400	581, 400		
			本	1	581, 400	581, 400		
諸雑費(率+まるめ 3%)			1		94, 650		
			式	1		94, 650		
計						3, 859, 000 3, 859, 000		
単位	T					3, 859, 000 3, 859, 000	円/本	ξ

	参考資料(1)						
単-158号 ノバルメックス削孔工(KP)	3-5 削孔径タイプ600(mm) 削孔長16.56(m)	単位	本	数量	1	3, 753, 000 単価 3, 753, 000	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			2. 65	26, 775	70, 953		
		人	2. 65	26, 775	70, 953		
とび工			5. 3	25, 935	137, 455		
		人	5. 3	25, 935	137, 455		
特殊作業員			2. 65	23, 205	61, 493		
N/NIF X S			2.00	20, 200	01, 100		
		人	2.65	23, 205	61, 493		
普通作業員			2. 65	20, 160	53, 424		
		人	2. 65	20, 160	53, 424		
杭打機運転	タイプ [°] 600		18. 53	67, 570	1, 252, 072	WYB02606	
		時間	18. 53	67, 570	1, 252, 072	 単- 522号	
 補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	. 31.3	18. 53	21, 520	398, 765	WYB02607	
		時間	18. 53	21, 520	398, 765	単一 523号	
バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		2. 65	38, 620	102, 343	WYB02608	
and and any and life		日	2. 65	38, 620	102, 343	単一 524号	
発動発電機	Dエンシーン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2. 65	39, 650	105, 072	WYB02609	
		日	2. 65	39, 650	105, 072	 単- 525号	
空気圧縮機	可搬式エンシ`ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	H	2. 65	312, 100	827, 065	WYB02610	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			,			
		日	2. 65	312, 100	827, 065	単一 526号	
ロックドリルオイル			18. 53	2, 196	40, 691	WYB02611	
		時間	18. 53	2, 196	40, 691	単一 527号	
ケーシングトップ		h4.ltl	0. 17	132, 000	22, 440	単一 521万 WYB02612	
			0.17	152, 000	22, 440	#1002012	
		個	0. 17	132,000	22, 440	単一 361号	

	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-	
第一158号 ノバルメックス削孔工(KP3-5	前孔径タイプ600(mm) 削孔長16.56(m)	単位	本	数量	1	単価	3, 753, 000 3, 753, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ	普通型60kW		2. 65	9, 900	26, 235	WYB026	13
		日	2. 65	9, 900	26, 235	単一 5	28号
ビット消耗費 PK3-5	タイプ[°] 600		1	562, 700	562, 700		
		本	1	562, 700	562, 700		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		92, 292		
		式	1		92, 292		
計					3, 753, 000		
					3, 753, 000		
単価					3, 753, 000 3, 753, 000	円/本	

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-159号	ノバルメックス削孔工(KP3-6)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長16.04(m)	単位	本	数量	1	単価	3, 650, 000 3, 650, 000
	 名称		単位	数量	単価	金額		
土木一般世話		7,3418	1 1	2. 58	26, 775	69, 079		3,7425
			人	2. 58	26, 775	69, 079		
とび工				5. 16	25, 935	133, 824		
			人	5. 16	25, 935	133, 824		
特殊作業員				2. 58	23, 205	59, 868		
			人	2. 58	23, 205	59, 868		
普通作業員		+		2. 58	20, 160	52, 012		
			人	2. 58	20, 160	52, 012		
杭打機運転		タイプ [°] 600		18. 03	67, 570	1, 218, 287	WYB026	524
			時間	18. 03	67, 570	1, 218, 287	単一 5	529号
補助クレーン	,	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		18. 03	21, 520	388, 005	WYB026	525
			時間	18. 03	21, 520	388, 005	単一を	530号
バックホウ運	転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	7,17	2. 58	38, 620	99, 639	WYB026	
작 취 작 금 사		D-1/2 1877-1-47/17 FV T IN 000 (000) VA 0VL T V/t	日	2. 58	38, 620	99, 639	単一 5	
発動発電機		Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2. 58	39, 650	102, 297	WYB026	527
			日	2. 58	39, 650	102, 297	単一 5	532号
空気圧縮機		可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2. 58	312, 100	805, 218	WYB026	528
			目	2. 58	312, 100	805, 218	単一を	533号
ロックドリル	オイル		P1	18. 03	2, 196	39, 593	WYB026	
								_
			時間	18. 03	2, 196	39, 593	単一日	
ケーシングト	・ツブ			0. 16	132, 000	21, 120	WYB026	530
			個	0. 16	132, 000	21, 120	単一 3	869号

	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-159号 ノバルメックス削孔工(KP3-6	削孔径タイプ 600 (mm) 削孔長16.04 (m)	単位	本	数量	1	単価	3, 650, 000 3, 650, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
バイブロハンマ	普通型60kW		2. 58	9, 900	25, 542	WYB026	331
		日	2. 58	9, 900	25, 542	単一 5	535号
ビット消耗費 PK3-6	917° 600		1	545, 700	545, 700		
		本	1	545, 700	545, 700		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		89, 816		
		式	1		89, 816		
計					3, 650, 000 3, 650, 000		
					3, 650, 000	-	
単価					3, 650, 000	円/本	;

		参考資	資料(1			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-160号	ノバルメックス削孔工(KP3-7)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長15.02(m)	単位	本	数量	1	単価	3, 294, 000 3, 294, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役			2. 32	26, 775	62, 118		
			人	2. 32	26, 775	62, 118		
とび工				4. 64	25, 935	120, 338		
			人	4. 64	25, 935	120, 338		
特殊作業員				2. 32	23, 205	53, 835		
			人	2. 32	23, 205	53, 835		
普通作業員				2. 32	20, 160	46, 771		
			人	2. 32	20, 160	46, 771		
杭打機運転		タイプ [®] 600		16. 21	67, 010	1, 086, 232	WYB026	542
			時間	16. 21	67, 010	1, 086, 232	単一	536号
補助クレーン	,	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		16. 21	21, 520	348, 839	WYB026	
			時間	16. 21	21, 520	348, 839	単一 ほ	537号
バックホウ運	転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		2. 32	38, 620	89, 598	WYB026	644
			日	2. 32	38, 620	89, 598	単一 5	538号
発動発電機		Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2. 32	39, 650	91, 988	WYB026	645
			日	2. 32	39, 650	91, 988	単一 5	539号
空気圧縮機		可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2. 32	312, 100	724, 072	WYB026	346
			日	2. 32	312, 100	724, 072	単一 8	540号
ロックドリル	オイル			16. 21	2, 196	35, 597	WYB026	647
			時間	16. 21	2, 196	35, 597	単一 8	541号
ケーシングト	ップ			0. 15	132, 000	19, 800	WYB026	548
			個	0. 15	132,000	19, 800	単一 3	384号

	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-160号 ノバルメックス削孔工(KP3-7)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長15.02(m)	単位	本	数量	1	単価	3, 294, 000 3, 294, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ	普通型60kW		2. 32	9, 900	22, 968	WYB026	
		日	2. 32	9, 900	22, 968	単一	542号
ビット消耗費 PK3-7	タイプ[®] 600		1	510, 850	510, 850		
		本	1	510, 850	510, 850		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		80, 994		
		式	1		80, 994		
計					3, 294, 000		
					3, 294, 000		
単価					3, 294, 000 3, 294, 000	円/本	:

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	ノバルメックス削孔工(KP3-8	削孔径タイプ600(mm) 削孔長14.5(m)				1		3, 144, 000
単-161号			単位	本	数量	1	単価	3, 144, 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
土木一般世話	17.77	/9616	7-122	2. 21	26, 775	59, 172		MA
			人	2. 21	26, 775	59, 172		
とびエ				4. 42	25, 935	114, 632		
				4 49	95 095	114 620		
特殊作業員			人	4. 42 2. 21	25, 935 23, 205	114, 632 51, 283		
付外 [[未貝				2.21	23, 203	51, 265		
			人	2. 21	23, 205	51, 283		
普通作業員				2. 21	20, 160	44, 553		
			人	2. 21	20, 160	44, 553		
杭打機運転		タイプ [°] 600		15. 5	67, 010	1, 038, 655	WYB026	360
			時間	15. 5	67, 010	1, 038, 655	単一	157 5
補助クレーン	,		h4.[11]	15. 5	21, 520	333, 560	WYB026	-
1111-537		/// 個生評欄/ / 主00 0001112次基中		10.0	21,020	000,000	"1002	501
			時間	15. 5	21, 520	333, 560	単一	158号
バックホウ運	転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		2. 21	38, 620	85, 350	WYB026	562
			B	2. 21	38, 620	85, 350	単一	-
発動発電機		Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2. 21	39, 650	87, 626	WYB026	563
			B	2. 21	39, 650	87, 626	単一	160문
空気圧縮機		可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	H	2. 21	312, 100	689, 741	WYB026	-
					ĺ	,		
			日	2. 21	312, 100	689, 741	単一	461号
ロックドリル	オイル			15. 5	2, 196	34, 038	WYB026	365
			n+ 00	1	0.400	0.1.000	774	400 F
ケーシングト	w 7		時間	15. 5 0. 15	2, 196	34, 038	単一 4 WYB026	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
リーシングト				0. 15	132, 000	19, 800	WIBU26	JUU
			個	0. 15	132,000	19, 800	単一 ;	384号

		参考資	[料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-161号	ノバルメックス削孔工(KP3-8)	削孔径タイプ600 (mm) 削孔長14.5 (m)	単位	本	数量	1	単価	3, 144, 000 3, 144, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン		普通型60kW		2. 21	9, 900	21, 879	WYB02	667
			日	2. 21	9, 900	21, 879	単一	463号
ビット消耗費	PK3-8	タイプ [°] 600		1	487, 050	487, 050		
			本	1	487, 050	487, 050		
諸雑費(率+ 3%	まるめ)			1		76, 661		
			式	1		76, 661		
	計					3, 144, 000 3, 144, 000		
						3, 144, 000		
	単価					3, 144, 000	円/オ	<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. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
第一162号 ノバルメックス削孔工(KP3-9)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長13.52(m)	単位	本	数量	1	2,867,000 単価 2,867,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			2. 02	26, 775	54, 085	
		人	2. 02	26, 775	54, 085	
とび工			4. 04	25, 935	104, 777	
		人	4. 04	25, 935	104, 777	
特殊作業員			2. 02	23, 205	46, 874	
		人	2. 02	23, 205	46, 874	
普通作業員			2. 02	20, 160	40, 723	
		人	2. 02	20, 160	40, 723	
杭打機運転	タイプ [®] 600		14. 12	67, 010	946, 181	WYB02678
		時間	14. 12	67, 010	946, 181	単一 543号
補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		14. 12	21, 520	303, 862	WYB02679
		時間	14. 12	21, 520	303, 862	単一 544号
バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		2. 02	38, 620	78, 012	WYB02680
		日	2. 02	38, 620	78, 012	単一 545号
発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2. 02	39, 650	80, 093	WYB02681
		日	2. 02	39, 650	80, 093	単一 546号
空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2. 02	312, 100	630, 442	WYB02682
		日	2. 02	312, 100	630, 442	単一 547号
ロックドリルオイル			14. 12	2, 196	31, 007	WYB02683
		時間	14. 12	2, 196	31, 007	単一 548号
ケーシングトップ			0. 14	132, 000	18, 480	WYB02684
		個	0. 14	132, 000	18, 480	単一 413号

	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-162号 ノバルメックス削孔工(KP3-9)	削孔径タイプ600 (mm) 削孔長13.52 (m)	単位	本	数量	1	単価	2, 867, 000 2, 867, 000
	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
バイブロハンマ	普通型60kW		2. 02	9, 900	19, 998	WYB026	885
		日	2. 02	9, 900	19, 998	単一 8	549号
ビット消耗費 PK3-9	タイプ [°] 600		1	442, 000	442, 000		
		本	1	442,000	442, 000		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		70, 466		
		式	1		70, 466		
計					2, 867, 000		
					2, 867, 000		
単価					2, 867, 000 2, 867, 000	円/本	:

		参考資	資料(1)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	8 8 00-00-2-0		
単-163号	ノバルメックス削孔工(KP3-1 0)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長13.02(m)	単位	本	数量	1	単価	2, 823, 000 2, 823, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役			2. 01	26, 775	53, 817		
			人	2. 01	26, 775	53, 817		
とび工				4. 02	25, 935	104, 258		
			人	4. 02	25, 935	104, 258		
特殊作業員				2. 01	23, 205	46, 642		
			人	2. 01	23, 205	46, 642		
普通作業員				2. 01	20, 160	40, 521		
			人	2. 01	20, 160	40, 521		
杭打機運転		タイプ [°] 600		14. 04	67, 010	940, 820	WYB026	96
			時間	14. 04	67, 010	940, 820	単一 5	50号
補助クレーン	/	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		14. 04	21, 520	302, 140	WYB026	97
			時間	14. 04	21, 520	302, 140	単一 5	51号
バックホウ道	眶	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		2. 01	38, 620	77, 626	WYB026	98
			日	2. 01	38, 620	77, 626	単一 5	52号
発動発電機		Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		2. 01	39, 650	79, 696	WYB026	99
			日	2. 01	39, 650	79, 696	単一 5	53号
空気圧縮機		可搬式エンジ゙ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		2. 01	312, 100	627, 321	WYB027	00
			日	2. 01	312, 100	627, 321	単一 5	
ロックドリハ	レオイル			14. 04	2, 196	30, 831	WYB027	01
			時間	14. 04	2, 196	30, 831	単一 5	55 号
ケーシングト	· ップ			0. 13	132, 000	17, 160	WYB027	02
			個	0. 13	132, 000	17, 160	単一 4	21号

		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-163号	ノバルメックス削孔工(KP3-1 0)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長13.02(m)	単位	本	数量	1	単価	2, 823, 000 2, 823, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン		普通型60kW		2. 01	9, 900	19, 899	WYB02	
			日	2. 01	9, 900	19, 899	単一	556号
ビット消耗費	₹ PK3−10	タイプ [®] 600		1	412, 250	412, 250		
			本	1	412, 250	412, 250		
諸雑費(率+ 3%	-まるめ)			1		70, 019		
			式	1		70, 019		
	計					2, 823, 000		
						2, 823, 000		
	単価					2, 823, 000 2, 823, 000	円/本	ξ

		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-164号	ノバルメックス削孔工(KP3-1 1)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長12.98(m)	単位	本	数量	1	単価	2, 728, 000 2, 728, 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		道· / / / / / / / / / / / / / / / / / / /
土木一般世話		が、行	- 平江	1.94	26, 775	51, 943		100女
					,	,		
			人	1. 94	26, 775	51, 943		
とびエ				3. 88	25, 935	100, 627		
			人	3. 88	25, 935	100, 627		
特殊作業員				1. 94	23, 205	45, 017		
			人	1. 94	23, 205	45, 017		
普通作業員			7	1. 94	20, 160	39, 110		
					,	,		
			人	1. 94	20, 160	39, 110		
杭打機運転		タイプ [°] 600		13. 57	67, 010	909, 325	WYB02	714
			時間	13. 57	67, 010	909, 325	単一	
補助クレーン	,	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		13. 57	21, 520	292, 026	WYB02	715
			時間	19 57	91 590	909 096	単一	-ro F.
バックホウ道		標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	时间	13. 57	21, 520 38, 620	292, 026 74, 922	WYB02	
/ · / / / / / / / / / /	242	宗华王危险强目至0.15/0.10III5 2次基华		1. 94	30, 020	14, 322	W1D02	710
			B	1. 94	38, 620	74, 922	単一	559号
発動発電機		Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		1. 94	39, 650	76, 921	WYB02	-
			目	1. 94	39, 650	76, 921	単一	560号
空気圧縮機		可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		1. 94	312, 100	605, 474	WYB02	718
								_
b lost s			日	1. 94	312, 100	605, 474	単一	
ロックドリル	タイル			13. 57	2, 196	29, 799	WYB02	(19
			時間	13. 57	2, 196	29, 799	単一	562号
ケーシングト	・ップ		- 4 154	0. 13	132, 000	17, 160	WYB02	-
					ĺ	, ===		
			個	0. 13	132, 000	17, 160	単一	421号

		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-164号	ノバルメックス削孔工(KP3-1 1)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長12.98(m)	単位	本	数量	1	単価	2, 728, 000 2, 728, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン		普通型60kW		1. 94	9, 900	19, 206	WYB02	721
			日	1. 94	9, 900	19, 206	単一	563号
ビット消耗費	₹ PK3-11	タイプ [®] 600		1	399, 500	399, 500		
			本	1	399, 500	399, 500		
諸雑費(率+ 3%	-まるめ)			1		66, 970		
			式	1		66, 970		
	計					2, 728, 000 2, 728, 000		
						2, 728, 000		
	単価					2, 728, 000	円/本	;

		参考資	*料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-165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
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼[中古	品](支持杭)	SS400 400×400×13×21		1	119, 700	119, 700		
			t	1	119, 700	119, 700		
	計					119, 700		
						119, 700		
	単価					119, 700		
						119, 700	円/ t	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000 -	
ドロスタイルハット (材料費) 単-166号		単位	個	数量	1	単価	40, 000 40, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
パイルハット			1	40,000	40, 000		
		個	1	40, 000	40,000		
計					40, 000		
					40, 000		
単価					40, 000		
					40,000	円/個	1

		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-167号	ジョイントプレート (材料費)	SS400 PL-400×12×810	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. (2023. (1. 000-	
ジョイントプレート (材料費) 単-168号	SS400 PL-160×16×810	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
■版 (販売)			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		
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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-169号	ジョイントプレート (材料費)	SS400 PL-280×9×460	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	5)	厚板 無規格 1 2 ≤ t ≤ 2 5		1	177, 000	177, 000		
中厚板 規格	5 エキストラ	S S 4 0 0	t	1	177, 000 1, 300	177, 000 1, 300		
			t	1	1, 300	1, 300		
	計					178, 300		
						178, 300 178, 300		
	単価					178, 300	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. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-170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・ラチスジ ブ 型 120t吊	単位	t	数量	10	単価	70, 940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世話	舌役							
			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		
クローラクレ		クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ [*] 型 120t吊		1.0	20, 100	20, 200	WK2504	420
			目	1. 7	213, 500	362, 950	単一;	564号
諸雑費 (率+	+まるめ)				,	,		
13%			式	1		39, 777		
	計							
	р					709, 400		
	単価							
						70, 940	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-	
単一171号	H形鋼(受桁)(材料費)	SS400 594×302×14×23	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 (販売	売) 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-172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, 000 124, 000
		規格	 単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼		広幅 SS400 300×300	. ,—	1	124, 000	124, 000		
			t	1	124, 000	124, 000		
	計					124, 000		
	н					124, 000		
						124, 000		
	単価					124, 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-	
単-173号	溝形鋼(継ぎ材)(材料費)	SS400 [-200×90×8×13.5	単位	t	数量	1	単価	127, 000 127, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
溝形鋼		大形 SS400 8×200×90		1	127, 000	127, 000		
			t	1	127, 000	127, 000		
	計					127, 000		
						127, 000 127, 000		
	単価					127, 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-	
ブレス (材料費) 単-174号	SS400 L-100×100×10	単位	t	数量	1	単価	131, 000 131, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		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		
н					131, 000		
単価					131, 000		
宇 川山					131,000	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-175号	ブレス(材料費)	SS400 L-130×130×12	単位	t	数量	1	単価	139, 000 139, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
等辺山形鋼		大形 SS400 12×130×130		1	139, 000	139, 000		
			t	1	139, 000	139, 000		
	計					139, 000		
						139, 000		
	単価					139, 000		
						139, 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-	
スチフナー	(材料費)	SS400 PL-144×12×546	WAI.		W E	1	単価	178, 300
単-176号			単位	t	数量	1		178, 300
名:	称		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		
) // /II						178, 300		
単価						178, 300	円/ t	

		参考	垮資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-177号	スチフナー (材料費)	SS400 PL-253×19×570	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>=</u>)	厚板 無規格 1 2 ≤ t ≤ 2 5	f	1	177, 000 177, 000	177, 000 177, 000		
中厚板 規格	S 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. 08 2023. 08 1. 000-0	
スチフナー (材料費) 単-178号	SS400 PL-303×19×570	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		
)4/m					178, 300		
単価					178, 300	円/ t	

		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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-179号	調整プレート (材料費)	SS400 PL-50×22×100	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	五.	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	3 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-180号 天板プレート (材料費)	SS400 PL-520×19×700	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 FTT					178, 300		
単価					178, 300	円/ t	

		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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-181号	天板プレート (材料費)	SS400 PL-350×19×520	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		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	各エキストラ	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-	
天板プレート (材料費)	SS400 PL-570×19×700	774 V-F		₩ _* 目.	1	単価	178, 300
単-182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		
			1	177, 000	177, 000		
中厚板 規格エキストラ	S S 4 0 0	l l	1	1, 300	1, 300		
中学似の規格エイベトノ	33400		1	1, 300	1, 300		
		t	1	1, 300	1, 300		
					178, 300		
計					178, 300		
					178, 300		
単価					170, 300		
					178, 300	円/ t	

		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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-183号	エンドプレート (材料費)	SS400 PL-300×16×300	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	Ē)	厚板 無規格 1 2 ≦ t ≦ 2 5	+	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		
			t	1	1, 300	1, 300		
	計					178, 300		
						178, 300 178, 300		
	単価					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-	
ガセットプレート (材料費)	SS400 PL-300×9×380				1	単価	178, 300
単-184号		単位	t	数量	1	IIII	170 200
					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		
					178, 300		
計							
					178, 300		
					178, 300		
単価							
·					178, 300	円/ t	

	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-	
摩擦接合用高力ボルト (材料費) 単-185号	F10T M22×60	単位	組	数量	1	単価	212
100.5			,,,,,,		1		212
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 × 6 0		1	212	212		
		組	1	212	212		
計					212		
					212		
単価					212		
					212	円/組	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	
単-186号	摩擦接合用高力ボルト (材料費)	F10T M22×65	単位	組	数量	1	単価	218
		規格	単位	数量	単価	金額		218 摘要
摩擦接合用高	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		
	計					218		
						218		
	単価					218		
						218	円/組	l

	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. 08 2023. 08 1. 000-0	
摩擦接合用高力ボルト (材料費) 単-187号	F10T M22×70	単位	組	数量	1	単価	224
					1		224
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 0		1	224. 7	224		
		組	1	224. 7	224		
라					224		
					224		
単価					224		
					224	円/組	

				歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 1. 000-00-00-2-0				
単-188号	摩擦接合用高力ボルト (材料費)	F10T M22×75	単位	組	数量	1	単価		230
	1.0	(2)	24.11	W E	,,,, <u>-</u>	1			230
	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 × 7 5		1	230. 7	230			
			組	1	230. 7	230			
	計					230			
						230			
	単価					230			
						230	円/組	l	

	参考資料(1)							08 08 -00-00-2-0	
単-189号	摩擦接合用高力ボルト (材料費)	F10T M22×80	単位	組	数量	1	単価	237	7
						1		237	7
	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 1. 000-	08 -00-00-2-0
単-190号	摩擦接合用高力ボルト (材料費)	F10T M22×95	単位	組	数量	1	単価	255
						1		255
	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 M22×95		1	255. 2	255		
			組	1	255. 2	255		
	計					255		
						255		
	単価					255		
						255	円/組	L

	参考資料(1)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
摩擦接合用高力ボルト 単-191号	(材料費) F10T M22×100		単位	組	数量	1	単価	261
						1		261
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 ×	1 0 0		1	261. 2	261		
			組	1	261. 2	261		
計						261		
						261		
単価						261		
						261	円/組	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0)8 -00-00-2-0	
単-192号	摩擦接合用高力ボルト (材料費)	S10T M22×70	単位	組	数量	1	単価		206
						1			206
	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(トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 7 0		1	206. 2	206			
			組	1	206. 2	206			
	計					206			
						206			
	単価					206			
						206	円/組	l	

	参考資料 (1)							08 08 -00-00-2-0
単-193号	摩擦接合用高力ボルト (材料費)	S10T M22×85	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	新力ボルト(トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 8 5		1	224. 2	224		
			組	1	224. 2	224 224		
	計					224		
	単価					224		
						224	円/約	1

		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-194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・ラチスジフ [*] 型 120t吊	単位	t	数量	10	単価	22, 620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
橋りょう世記	5役							
			人	0. 62	37, 275	23, 110		
橋りょう特殊	 大工				,	,		
			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	ノーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 120t吊					WK250	420
			日	0. 58	213, 500	123, 830	単一	564号
諸雑費(率+	-まるめ)			0.00	210,000	120,000		001.0
6%			式	1		5, 727		
	計							
						226, 200		
	単価					22, 620	円/ t	
						22, 020	137	,

	参考資料(1)							08 08 -00-00-2-0
単-195号	上部工部材(賃料)	PG部材 供用日数121日(総供用1080日以内)	単位	t	数量	1	単価	34, 840
						1		34, 840
ĺ	名称 規格		単位	数量	単価	金額		摘要
上部工部材((賃料)	PG部材 総供用1080日以内		121	288	34, 848		
			t ・日	121	288	34, 848		
	計					34, 848		
						34, 848		
	単価					34, 840		
						34, 840	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-	
単一196号) (材料費)	SS400 H900×300×16×28	単位	t	数量	1	単価	148, 000 148, 000
	;	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(主桁)		SS400 H900×300×16×28		1	148, 000	148, 000		
			t	1	148, 000	148, 000		
計						148, 000		
						148, 000		
単価						148, 000		
						148, 000	円/ t	

	参考資料 (1)						2023. (2023. (1. 000-	
単-197号	溝形鋼(対傾構)(材料費)	SS400 [-250×90×9×13	単位	t	数量	1	単価	128, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		128,000 摘要
溝形鋼		大形 SS400 9×250×90		1	128, 000	128, 000		
			t	1	128, 000	128, 000		
	計					128, 000 128, 000		
	単価					128, 000		
	1 1344					128, 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-198号	溝形鋼 (材料費)	SS400 [-300×90×9×13	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 (地覆		SS400 [-300×90×9×13		1	130, 000	130, 000		
			t	1	130, 000	130, 000		
	計					130, 000		
	н					130, 000		
)44 /m					130, 000		
	単価					130, 000	円/ t	

	参考資料 (1)								08 08 -00-00-2-0
単-199号	地覆用ブラケット (材料費)	ZBR-1		単位	個	数量	1	単価	15, 000 15, 000
			規格	単位	数量	単価	金額		摘要
地覆用ブラク	アット	ZBR-1			1	15, 000	15, 000		
				個	1	15, 000	15, 000		
	計						15, 000		
							15, 000		
	単価						15, 000		
							15, 000	円/個	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-	
スチフナー (材料費)	PL-142×12×842				1	単価	143, 300
単-200号		単位	t	数量	1	IIII	142 200
					1		143, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鋼板	厚板 無規格 1 2 ≦ t ≦ 2 5		1	142,000	142, 000		
		t	1	142, 000	142, 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		
					143, 300		
計							
					143, 300		
					143, 300		
単価							
					143, 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. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0		
単-201号	六角トルコン (材料費)	PBN-22×75	単位	組	数量	1	単価	381	
		規格	単位	数量	単価	金額		381 摘要	1
六角トルコン	/	PBN-22×75		1	381	381			
			組	1	381	381			
	計					381			
						381			
	単価					381			
						381	円/組	l	

						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-202号	六角トルコン (材料費)	PBN-22×95	単位	組	数量	1	単価		510 510
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
六角トルコン		PBN-22×95	組	1	510 510	510 510			
	計					510 510			
	単価					510 510	円/約	<u> </u>	

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-203号	ハイテンボルト (材料費)	KBN-22×65	単位	組	数量	1	単価	343
		規格	単位	数量	単価	金額		343 摘要
ハイテンボル		KBN-22×65	組	1	343	343		IM X
	計		WIT	1	343	343		
	単価					343 343	円/組	I

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000		
単-204号	ドリフトピン(材料費)	PPN	単位	個	数量	1	単価		665 665
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
ドリフトピン		PPN	個	1	665 665	665 665			
	# 					665 665			
	単価					665 665	円/個	<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. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0		
単一205号	皿ボルト (材料費)	PBN-M16×80S	単位	個	数量	1	単価	3	332
						1		3	332
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
皿ボルト		PBN-M16×80S		1	332	332			
			個	1	332	332			
	計					332			
						332			
	単価					332			
						332	円/個		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 1. 000-00-00-2-0		
単-206号	摩擦接合用高力ボルト (六角) (材料費)	F10T M22×65	単位	組	数量	1	単価		218
	<u> </u>	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		218
摩擦接合用高	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			
	計					218			
	рі					218			
	単価					218			
	华 [[218	円/組	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. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0				
単-207号	摩擦接合用高力ボルト (六角) (材料費)	F10T M22×70	単位	組	数量	1	単価	224	
						1		224	24
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
摩擦接合用高	五力ボルト(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		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		
単-208号	摩擦接合用高力ボルト (六角) (材料費)	F10T M22×80	単位	組	数量	1	単価		237 237
		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 × 8 0		1	237	237			
			組	1	237	237			
	計					237			
						237			
						237			
	単価					237	円/組		

		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. 0 2023. 0 1. 000-			
単-209号	摩擦接合用高力ボルト (六角) (材料費)	F10T M22×85	単位	組	数量	1	単価	243
						1		243
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
摩擦接合用高	新力ボルト(六角)	F 1 0 T M 2 2 × 8 5		1	243	243		
			組	1	243	243		
	計					243		
						243		
	単価					243		
						243	円/組	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	08 -00-00-2-0
単-210号	摩擦接合用高力ボルト (六角) (材料費)	F10T M22×95	単位	組	数量	1	単価	255
						1		255
	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 × 9 5		1	255. 2	255		
			組	1	255. 2	255		
	計					255		
						255		
	単価					255		
						255	円/組	l

2023. 08

単価使用年月

		参考賞	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-211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 120t吊	単位	m 2	数量	100	単価	1, 578
	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	ノーン運転	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスシ゛ブ゛型 120t吊					WK2504	20
				0. 47	912 500	100, 345	単一 5	C 4 F.
諸雑費(率+			日	0.47	213, 500	100, 345	単一 5	04 万
2%								
			式	1		1, 062		
	31							
	計					157, 800		
						191,000		
	単価							
						1, 578	円/m	2

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-212号	覆工板貨料	覆工板(鋼製 補強型) 4月 有 28.4月 無	単位	m 2	数量	1	単価	2, 700
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
覆工板		鋼製 補強型						
			m 2	1	2, 700	2, 700		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						2, 700		
	単価							
						2, 700	円/n	n 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-213号	セーフティキャップ (材料費)		単位	個	数量	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		個	1	285 285	285 285			
	計			-		285 285			
	単価					285 285	円/個	5	

		参考資料	参考資料 (1)					8 8 00-00-2-0
単-214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	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	5め)							
			式	1		17		
	計					103, 400		
	単価					1, 034	円/m	
						,		

- 189 -

	参考資料(1)						2023. (2023. (1. 000-		
単-215号	単管パイプ (賃料)	φ 48. 6×2. 4 供用日数90日	単位	m	数量	1	単価		35
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	35
単管パイプ	(賃料)	φ 48. 6×2. 4		90	0. 29	26			
			m·目	90	0. 29	26			
単管パイプ	(基本料)	ϕ 48. 6×2. 4		1	9	9			
			m	1	9	9			
	計					35			
						35			
	単価					35			
	1 Ibw					35	円/n	1	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000		
	ランプ(賃料)	φ 48.6用 供用日数90日	2441	-	W E	1	単価		45
単-216号			単位	個	数量	1	Т		45
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
直交クランプ(賃料)		φ 48. 6用		90	0.36	32			
			個・日	90	0.36	32			
直交クランプ(基本料	斗)	φ 48. 6用		1	13. 5	13			
			個	1	13. 5	13			
31						45			
計						45			
						45			
単価						45	円/個	<u> </u>	

		参考資	参考資料(1)				2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-217号	重仮設用締結金具(賃料)	リキポストS・II型 供用日数90日(総供用日数360日)	単位	本	数量	1	単価	1, 170 1, 170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	 	摘要
重仮設用締結	古金具(賃料)	リキポストS・II型 12ヶ月以内	.,	90	13	1, 170		.,,,,
			本・日	90	13	1, 170 1, 170		
	計					1, 170		
	単価					1, 170		
	+ -1µµ					1, 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. (2023. (1. 000-	
単-218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. 2023. 1.000		
単-219号	単管パイプ (賃料)	φ 48. 6×2. 4 供用日数90日	単位	m	数量	0	単価		0
	 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		摘要	35
単管パイプ	(賃料)	ϕ 48. 6×2. 4		0	0	0			
			m·目	90	0. 29	26			
単管パイプ	(基本料)	ϕ 48. 6×2. 4		0	0	0			
			m	1	9	9			
	計·					0			
						35			
	単価					0			
	1 Hood					35	円/n	1	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-		
直交クランプ(賃料)	φ 48.6用 供用日数90日	W. C.	177	W E	0	単価		0
単-220号		単位	個	数量	1	1 1111		45
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
直交クランプ(賃料)	φ 48. 6用		0	0	0			
		個・日	90	0.36	32			
直交クランプ(基本料)	φ 48. 6用		0	0	0			
		個	1	13. 5	13			
ے ا					0			
計					45			
}} /m					0			
単価					45	円/個]	

- 193 -

		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-221号	重仮設用締結金具 (賃料)	リキポストS・II型 供用日数90日(総供用日数360日)	単位	本	数量	0	単価	0 1, 170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重仮設用締約	5金具(賃料)	リキポストS・Ⅱ型 12ヶ月以内		0	0	0		
			本・日	90	13	1, 170		
	計					1, 170		
	単価					0		
	1 1,000					1, 170	円/本	:

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-222号	ノバルメックス削孔工(土留杭1)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長8.51(m)	単位	本	数量	1	単価	1, 126, 000 1, 126, 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		УУСТИ	十匹	0.76	26, 775	20, 349		间女
			人	0.76	26, 775	20, 349		
とびエ				1. 52	25, 935	39, 421		
			人	1. 52	25, 935	39, 421		
特殊作業員				0.76	23, 205	17, 635		
				0.50	00.005	17.005		
普通作業員			人	0.76	23, 205	17, 635		
百进仆未貝				0. 76	20, 160	15, 321		
			人	0.76	20, 160	15, 321		
杭打機運転		タイプ [°] 600		5. 29	66, 050	349, 404	WYB019	917
						Í		
			時間	5. 29	66, 050	349, 404	単一:	565号
補助クレーン	,	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		5. 29	21, 520	113, 840	WYB019	918
			時間	5. 29	21, 520	113, 840	単一:	
バックホウ運	転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		0.76	38, 620	29, 351	WYB019	919
発動発電機		Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	日	0.76	38, 620	29, 351	単一:	•
光 男 光 电 機		D4/9 / M 期		0. 76	39, 650	30, 134	WYB019	920
			B	0. 76	39, 650	30, 134	単一;	568号
空気圧縮機		可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	H	0.76	312, 100	237, 196	WYB019	
11/N/11/1/N		July 4 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			012, 100	201,100	"1201	
			目	0. 76	312, 100	237, 196	単一:	569号
ロックドリル	オイル			5. 29	2, 196	11,616	WYB019	922
			時間	5. 29	2, 196	11, 616	単一:	-
ケーシングト	ップ			0.09	132, 000	11, 880	WYB019	923
			個	0.09	132, 000	11, 880	単一!	571号

		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-222号	ノバルメックス削孔工(土留杭1)	削孔径タイプ 600 (mm) 削孔長8.51 (m)	単位	本	数量	1	単価	1, 126, 000 1, 126, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン		普通型60kW		0. 76	9, 900	7, 524	WYB019	924
ビット消耗費	· 土留杭 1	917° 600	E E	0.76	9, 900 215, 900	7, 524 215, 900	単一:	572号
			本	1	215, 900	215, 900		
諸雑費(率+ 3%	まるめ)			1		26, 429		
			式	1		26, 429 1, 126, 000		
	計					1, 126, 000		
	単価					1, 126, 000 1, 126, 000	円/本	_
						1, 120, 000	D / 4	

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
	ノバルメックス削孔工(土留杭2)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長9.41(m)				1		1, 283, 000
単-223号			単位	本	数量	1	単価	1, 283, 000
			単位	数量	 単価	金額		摘要
土木一般世記		79010	7-122	0.86	26, 775	23, 026		MA
			人	0.86	26, 775	23, 026		
とびエ				1.72	25, 935	44, 608		
				1 79	25 025	44.000		
特殊作業員			人	1. 72 0. 86	25, 935 23, 205	44, 608 19, 956		
付外17未貝				0.80	23, 203	19, 950		
			人	0.86	23, 205	19, 956		
普通作業員				0.86	20, 160	17, 337		
			人	0. 86	20, 160	17, 337		
杭打機運転		タイプ [®] 600		6. 05	66, 050	399, 602	WYB019	926
			時間	6. 05	66, 050	399, 602	単一;	79 旦
補助クレーン	,		h4.[11]	6. 05	21, 520	130, 196	WYB019	-
1111-537		/// 加江[[/[[[] / 上00 000]]]2](基于		0.00	21, 020	100, 130	"IDOI	721
			時間	6. 05	21, 520	130, 196	単一:	574号
バックホウ運	転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		0.86	38, 620	33, 213	WYB019	928
			B	0.86	38, 620	33, 213	単一	-
発動発電機		Dエンシェン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		0.86	39, 650	34, 099	WYB019	929
			B	0. 86	39, 650	34, 099	単一;	576号
空気圧縮機		可搬式エンシ゛ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	H	0.86	312, 100	268, 406	WYB019	
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			,			
			日	0.86	312, 100	268, 406	単一:	577号
ロックドリル	オイル			6. 05	2, 196	13, 285	WYB019	931
			-4-88					0
ケーシングト	·		時間	6. 05	2, 196	13, 285	単一;	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
リケーシングト	````			0. 1	132, 000	13, 200	WYB019	134
			個	0.1	132,000	13, 200	単一:	500号

		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-223号	ノバルメックス削孔工(土留杭 2)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長9.41(m)	単位	本	数量	1	単価	1, 283, 000 1, 283, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン		普通型60kW		0.86	9, 900	8, 514	WYB019	933
			日	0.86	9, 900	8, 514	単一 (579号
ビット消耗費	土留杭 2	タイプ [®] 600		1	248, 200	248, 200		
			本	1	248, 200	248, 200		
諸雑費(率+ 3%	まるめ)			1		29, 358		
			式	1		29, 358		
	計					1, 283, 000		
						1, 283, 000		
	単価					1, 283, 000 1, 283, 000	円/本	;

		参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-224号	ノバルメックス削孔工(土留杭3)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長10.37(m)	単位	本	数量	1	単価	1, 454, 000 1, 454, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
土木一般世話	f役			0. 98	26, 775	26, 239		
			人	0.98	26, 775	26, 239		
とび工				1. 96	25, 935	50, 832		
			人	1.96	25, 935	50, 832		
特殊作業員				0. 98	23, 205	22, 740		
			人	0.98	23, 205	22, 740		
普通作業員				0. 98	20, 160	19, 756		
			人	0.98	20, 160	19, 756		
杭打機運転		タイプ [°] 600		6. 84	66, 050	451, 782	WYB019	35
			時間	6. 84	66, 050	451, 782	単一 5	80号
補助クレーン	,	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		6. 84	21, 520	147, 196	WYB019	36
			時間	6. 84	21, 520	147, 196	単一 5	81号
バックホウ運	転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		0. 98	38, 620	37, 847	WYB019	937
			日	0. 98	38, 620	37, 847	単一 5	82号
発動発電機		Dエンゾン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		0. 98	39, 650	38, 857	WYB019	
			日	0. 98	39, 650	38, 857	単一 5	
空気圧縮機		可搬式エンジ`ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		0. 98	312, 100	305, 858	WYB019	39
			日	0. 98	312, 100	305, 858	単一 5	84号
ロックドリル	マオイル			6. 84	2, 196	15, 020	WYB019	140
			時間	6. 84	2, 196	15, 020	単一 5	85号
ケーシングト	·ップ			0.1	132, 000	13, 200	WYB019	41
			個	0.1	132,000	13, 200	単一 5	600号

		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-224号	ノバルメックス削孔工(土留杭3)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長10.37(m)	単位	本	数量	1	単価	1, 454, 000 1, 454, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	∀	普通型60kW		0. 98	9, 900	9, 702	WYB019	
ビット消耗費	土留杭 3	\$17° 600	日	0. 98	9, 900 281, 350	9, 702 281, 350	単一目	586号
			本	1	281, 350	281, 350		
諸雑費 (率+ 3%	まるめ)			1	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	33, 621		
			式	1		33, 621		
	計					1, 454, 000		
						1, 454, 000 1, 454, 000		
	単価					1, 454, 000	円/本	;

		参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
W 225 F	ノバルメックス削孔工(土留杭4)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長12.44(m)	200.01		V/ E	1	334 /200	1, 972, 000
単-225号			単位	本	数量	1	単価	1, 972, 000
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
土木一般世記	段			1. 34	26, 775	35, 878		
			人	1. 34	26, 775	35, 878		
とび工				2. 68	25, 935	69, 505		
			人	2. 68	25, 935	69, 505		
特殊作業員				1. 34	23, 205	31, 094		
14/2/11/2/05/				1.01	20,200	51, 551		
			人	1. 34	23, 205	31, 094		
普通作業員				1. 34	20, 160	27, 014		
			人	1. 34	20, 160	27, 014		
杭打機運転		タイプ [°] 600		9. 4	66, 610	626, 134	WYB019	944
			時間	9. 4	66, 610	626, 134	単一 (587号
補助クレーン	,	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	1	9. 4	21, 520	202, 288	WYB019	•
			時間	9. 4	21, 520	202, 288	単一 (588号
バックホウ運	転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1. 34	38, 620	51, 750	WYB019	946
				1 01	00.000	54 550	,,,	-00 [
発動発電機		Dエンジ゙ン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	B	1. 34	38, 620 39, 650	51, 750 53, 131	単一 (WYB019	-
光期光电險		D-77 / M 期 但 似 独 自 至 200/ 220K V A 2 / 人 基 平		1. 54	39, 650	55, 151	WIDUI	941
			B	1. 34	39, 650	53, 131	単一(590号
空気圧縮機		可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		1. 34	312, 100	418, 214	WYB019	948
			日	1. 34	312, 100	418, 214	単一 (591号
ロックドリル	オイル			9. 4	2, 196	20, 642	WYB019	949
			時間	9. 4	2, 196	20, 642	単一(592号
ケーシングト			/ IH1	0. 13	132, 000	17, 160	WYB019	
					10=, 000	1.,100		
			個	0. 13	132, 000	17, 160	単一	121号

		参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-225号	ノバルメックス削孔工(土留杭4)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長12.44(m)	単位	本	数量	1	単価	1, 972, 000 1, 972, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	√ マ	普通型60kW		1. 34	9, 900	13, 266	WYB019	
ビット消耗費	十	タイプ [°] 600	日	1. 34	9, 900 359, 550	13, 266 359, 550	単一 5	593 号 ————————————————————————————————————
			本	1	359, 550	359, 550		
諸雑費(率+ 3%	まるめ)			1		46, 374		
			式	1		46, 374 1, 972, 000		
	計					1, 972, 000		
	単価					1, 972, 000		
						1, 972, 000	円/本	`

	参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
	削孔径タイプ600 (mm) 削孔長9.88 (m)	単位	本	数量	1	1,369, 単価 1,369,	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	<u>′</u>
土木一般世話役	7,018		0. 92	26, 775	24, 633	31422	
		人	0. 92	26, 775	24, 633		
とびエ			1.84	25, 935	47, 720		
		人	1.84	25, 935	47, 720		
特殊作業員			0. 92	23, 205	21, 348		
		人	0. 92	23, 205	21, 348		
普通作業員			0. 92	20, 160	18, 547		
		人	0. 92	20, 160	18, 547		
杭打機運転	タイプ[®] 600		6. 44	66, 050	425, 362	WYB01953	
		時間	6. 44	66, 050	425, 362	単一 594号	
補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		6. 44	21, 520	138, 588	WYB01954	
		時間	6. 44	21, 520	138, 588	単一 595号	
バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		0. 92	38, 620	35, 530	WYB01955	
		日	0. 92	38, 620	35, 530	単一 596号	
発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		0. 92	39, 650	36, 478	WYB01956	
		日	0. 92	39, 650	36, 478	単一 597号	
空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		0. 92	312, 100	287, 132	WYB01957	
		日	0. 92	312, 100	287, 132	単一 598号	
ロックドリルオイル			6. 44	2, 196	14, 142	WYB01958	
		時間	6. 44	2, 196	14, 142	単一 599号	
ケーシングトップ			0. 1	132, 000	13, 200	WYB01959	
		個	0.1	132,000	13, 200	単一 500号	

		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-226号	ノバルメックス削孔工(土留杭 5)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長9.88(m)	単位	本	数量	1	単価	1, 369, 000 1, 369, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン		普通型60kW		0. 92	9, 900	9, 108	WYB019	960
			日	0. 92	9, 900	9, 108	単一(600号
ビット消耗費	土留杭 5	タイプ [®] 600		1	265, 200	265, 200		
			本	1	265, 200	265, 200		
諸雑費 (率+ 3%	まるめ)			1		32, 012		
			式	1		32, 012		
	計					1, 369, 000		
						1, 369, 000		
	単価					1, 369, 000 1, 369, 000	円/本	ξ

		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-227号	バイブロハンマ施工によるH形鋼引 抜き	陸上 油圧式235kW 9m以下	単位	本	数量	10	単価	5, 619
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	6 役							
			人	0. 172	26, 775	4, 605		
とびエ					,	,		
			人	0. 345	25, 935	8, 947		
普通作業員								
			人	0. 172	20, 160	3, 467		
バイブロハン	マ杭打機運転(陸上施工)	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW			,	,	WK2500)10
				0.170	007.100	00.001	774	201 🗆
諸雑費(率+			目	0. 172	227, 100	39, 061	単一(501号
0. 29								
			式	1		110		
	計							
	μ,					56, 190		
	単価							
	半 伽					5, 619	円/本	:
							+	
							-	

		参考資	译料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-228号	バイブロハンマ施工によるH形鋼引 抜き	陸上 油圧式235kW 12m以下	単位	本	数量	10	単価	6, 531
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	5役							
			人	0. 2	26, 775	5, 355		
とびエ					,	,		
			人	0. 4	25, 935	10, 374		
普通作業員								
			人	0. 2	20, 160	4, 032		
バイブロハン	マ杭打機運転(陸上施工)	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW			20,100	1, 002	WK2500	010
諸雑費(率+	- まるめ)		日	0. 2	227, 100	45, 420	単一(501号
0.20								
			式	1		129		
	計							
	耳					65, 310		
	単価					6, 531	円/本	_
						0, 551	17/4	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-229号	バイブロハンマ施工によるH形鋼引 抜き	陸上 油圧式235kW 15m以下	単位	本	数量	10	単価	7, 605
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	5役							
			人	0. 233	26, 775	6, 238		
とびエ								
			人	0. 465	25, 935	12, 059		
普通作業員								
			人	0. 233	20, 160	4, 697		
バイブロハン	マ杭打機運転(陸上施工)	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW					WK250	010
			日	0. 233	227, 100	52, 914	単一(601号
諸雑費(率+								
0. 29	%		式	1		142		
	計							
						76, 050		
	単価							
						7, 605	円/本	Z

		参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-230号	H形鋼杭賃料	H400 9m/本 396日 無 有 3650円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	55, 750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(杭用	月)	400型 (172kg/m)						
			t	1. 548	29, 700	45, 975		
H形鋼 修理	里費及び損耗費							
=++ 1 1 7 7			t	1. 548	6, 314. 5	9, 774		
諸雑費(まる	5 Ø)							
			式	1		1		
	計					55, 750		
	単価					55, 750	円/本	
						30,100	137 7	

		参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-231号	H形鋼杭賃料	H400 10m/本 396日 無 有 3650円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	61, 950
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(杭用])	400型 (172kg/m)						
			t	1.72	29, 700	51, 084		
H形鋼 修理			t	1.72	23, 100	01,004		
			t	1. 72	6, 314. 5	10, 860		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		6		
				1				
	計							
						61, 950		
	単価							
	半 価					61, 950	円/本	
						01, 300	137 77	

		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-232号	H形鋼杭賃料	H400 10.5m/本 396日 無 有 3650円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	65, 050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(杭用])	400型 (172kg/m)		1,000	00.500	F0. 000		
H形鋼 修理	豊貴及び損耗費		t	1. 806	29, 700	53, 638		
諸雑費(まる	, め)		t	1. 806	6, 314. 5	11, 403		
			式	1		9		
	計					65, 050		
	単価					65, 050	円/本	

		参表	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-233号	H形鋼杭賃料	H400 11m/本 396日 無 有 3650円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	68, 140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(杭用	月)	400型 (172kg/m)						
			t	1. 892	29, 700	56, 192		
H形鋼 修理	里費及び損耗費		t	1.092	29, 100	50, 192		
,,,,,,,								
			t	1. 892	6, 314. 5	11, 947		
諸雑費(まる	<u></u>							
			式	1		1		
			IX.	1		1		
	計							
						68, 140		
	単価						 	
						68, 140	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-234号	H形鋼杭賃料	H400 13.5m/本 396日 無 有 3650円 有 1回	単位	本	数量	1	単価	83, 630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(杭用	∄)	400型(172kg/m)						
			t	2. 322	29, 700	68, 963		
H形鋼 修理	里費及び損耗費		t	2. 322	29, 100	00, 900		
,,,,,,	-5,0,0							
			t	2. 322	6, 314. 5	14, 662		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		5		
			IX.	1		5		
	計							
						83, 630		
	単価						m / L	
						83, 630	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. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
リバルメックス削孔工(土留杭1) 単-235号	削孔径タイプ600 (mm) 削孔長8.51 (m)	単位	本	数量	0	0 単価 1,126,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			0	0	0	
		人	0. 76	26, 775	20, 349	
とびエ			0	0	0	
		人	1. 52	25, 935	39, 421	
特殊作業員			0	0	0	
		人	0. 76	23, 205	17, 635	
普通作業員			0	0	0	
		人	0. 76	20, 160	15, 321	
杭打機運転	タイプ [°] 600		0	0	0	WYB01971
		時間	5. 29	66, 050	349, 404	単一 602号
補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジプ型60~65t吊2次基準		0	0	0	WYB01972
		時間	5. 29	21, 520	113, 840	単一 603号
バックホウ運転	標準型超低騷音型0.13/0.10m3 2次基準		0	0	0	WYB01973
		日	0. 76	38, 620	29, 351	単一 604号
発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		0	0	0	WYB01974
		B	0. 76	39, 650	30, 134	単一 605号
空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		0	0	0	WYB01975
		目	0.76	312, 100	237, 196	単一 606号
ロックドリルオイル		H	0.70	0	0	WYB01976
		時間	5. 29	2, 196	11, 616	単一 607号
ケーシングトップ		H41H1	0	2, 190	0	WYB01977
			Ĭ			
		個	0.09	132, 000	11, 880	単一 608号

- 213 -

		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-235号	ノバルメックス削孔工(土留杭1)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長8.51(m)	単位	本	数量	0	単価	0 1, 126, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	(- 7	普通型60kW		0	0	0	WYB01	
			日	0. 76	9, 900	7, 524	単一	609号
ビット消耗費	· 土留杭 1	タイプ [®] 600		0	0	0		
			本	1	215, 900	215, 900		
諸雑費(率+ 3%	まるめ)			0		0		
			式	1		26, 429		
	計					1, 126, 000		
						0		
	単価					1, 126, 000	円/2	Z

	参考資	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
ノバルメックス削孔工(土留杭 2) 単-236号	削孔径タイプ600(mm) 削孔長9.41(m)	単位	本	数量	0	り 単価 1,283,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			0	0	0	
		人	0.86	26, 775	23, 026	
とび工			0	0	0	
		人	1. 72	25, 935	44, 608	
特殊作業員			0	0	0	
		人	0.86	23, 205	19, 956	
普通作業員			0	0	0	
		人	0.86	20, 160	17, 337	
杭打機運転	<u></u>		0	0	0	WYB01980
		時間	6. 05	66, 050	399, 602	単一 610号
補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		0	0	0	WYB01981
		時間	6. 05	21, 520	130, 196	単一 611号
バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		0	0	0	WYB01982
		日	0.86	38, 620	33, 213	単一 612号
発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		0	0	0	WYB01983
		日	0.86	39, 650	34, 099	単一 613号
空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		0	0	0	WYB01984
		日	0.86	312, 100	268, 406	単一 614号
ロックドリルオイル			0	0	0	WYB01985
		時間	6. 05	2, 196	13, 285	単一 615号
ケーシングトップ			0	0	0	WYB01986
		個	0.1	132, 000	13, 200	単一 616号

		参考	資料(1)		単価使用年月 2023.08 2023.00 2023.0		
単-236号	ノバルメックス削孔工(土留杭2)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長9.41(m)	単位	本	数量	0	単価	0 1, 283, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン			0	0	WYB01	987		
			日	0.86	9, 900	8, 514	単一	617号
ビット消耗費	· 土留杭 2	タイプ [®] 600		0	0	0		
			本	1	248, 200	248, 200		
諸雑費(率+ 3%	まるめ)			0		0		
			式	1		29, 358		
	計					1, 283, 000		
						0		
	単価					1, 283, 000	円/4	ξ.

参考道)		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	
ノバルメックス削孔工(土留杭3) 単-237号	削孔径タイプ600(mm) 削孔長10.37(m)	単位	本	数量	0	り 単価 1,454,000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0	0	0		
		人	0. 98	26, 775	26, 239		
とび工			0	0	0		
		人	1. 96	25, 935	50, 832		
特殊作業員			0	0	0		
		人	0. 98	23, 205	22, 740		
普通作業員			0	0	0		
		人	0. 98	20, 160	19, 756		
杭打機運転	タイプ[®] 600		0	0	0	WYB01989	
		時間	6. 84	66, 050	451, 782	単一 618号	
補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		0	0	0	WYB01990	
		時間	6. 84	21, 520	147, 196	単一 619号	
バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		0	0	0	WYB01991	
		日	0. 98	38, 620	37, 847	単一 620号	
発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		0	0	0	WYB01992	
		日	0. 98	39, 650	38, 857	単一 621号	
空気圧縮機	可搬式エンジ゙ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		0	0	0	WYB01993	
		日	0. 98	312, 100	305, 858	単一 622号	
ロックドリルオイル			0	0	0	WYB01994	
		時間	6. 84	2, 196	15, 020	単一 623号	
ケーシングトップ			0	0	0	WYB01995	
		個	0. 1	132, 000	13, 200	単一 616号	

	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		
ノバルメックス削孔工(土留杭3) 単-237号	削孔径タイプ600 (mm) 削孔長10.37 (m)	単位	本	数量	0	り 単価 1,454,000	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バイブロハンマ	普通型60kW		0	0	0	WYB01996	
		日	0. 98	9, 900	9, 702	単一 624号	
ビット消耗費 土留杭 3	タイプ [°] 600		0	0	0		
		本	1	281, 350	281, 350		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
		式	1		33, 621		
計					0		
					1, 454, 000		
単価					0 1, 454, 000	円/本	
					1, 101, 000	117 7	

参考 ^设)		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	
ブバルメックス削孔工(土留杭4) 単-238号	削孔径タイプ600(mm) 削孔長12.44(m)	単位	本	数量	0	単価 1,972,000	
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. 34	26, 775	35, 878		
とび工			0	0	0		
		人	2. 68	25, 935	69, 505		
特殊作業員			0	0	0		
		人	1. 34	23, 205	31, 094		
普通作業員			0	0	0		
		人	1. 34	20, 160	27, 014		
杭打機運転	タイプ [*] 600		0	0	0	WYB01998	
		時間	9. 4	66, 610	626, 134	単一 625号	
補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		0	0	0	WYB01999	
		時間	9. 4	21, 520	202, 288	単一 626号	
バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		0	0	0	WYB02000	
		日	1. 34	38, 620	51, 750	単一 627号	
発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		0	0	0	WYB02001	
		日	1. 34	39, 650	53, 131	単一 628号	
空気圧縮機	可搬式エンジ゙ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		0	0	0	WYB02002	
		日	1. 34	312, 100	418, 214	単一 629号	
ロックドリルオイル			0	0	0	WYB02003	
		時間	9. 4	2, 196	20, 642	単一 630号	
ケーシングトップ			0	0	0	WYB02004	
		個	0. 13	132, 000	17, 160	単一 631号	

		参考	資料(1)		単価使用年月 2023.08 5 2023.08 2023.08 2023.08 2023.08 2000-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00		
単-238号	ノバルメックス削孔工(土留杭4)	削孔径タイプ600(mm) 削孔長12.44(m)	単位	本	数量	0	単価	0 1, 972, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	√ ₹	普通型60kW		0				
			日	1. 34	9, 900	13, 266	単一 6	32号
ビット消耗費	十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	タイプ[®] 600		0	0	0		
			本	1	359, 550	359, 550		
諸雑費(率+ 3%	-まるめ)			0		0		
			式	1		46, 374		
	計					0		
						1, 972, 000		
	単価					1, 972, 000	円/本	
						2,012,000	13/ /1	

	参考資	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
リバルメックス削孔工(土留杭5) 単-239号	削孔径タイプ600 (mm) 削孔長9.88 (m)	単位	本	数量	0	り 単価 1,369,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			0	0	0	
		人	0. 92	26, 775	24, 633	
とびエ			0	0	0	
		人	1.84	25, 935	47, 720	
特殊作業員			0	0	0	
		人	0. 92	23, 205	21, 348	
普通作業員			0	0	0	
		人	0. 92	20, 160	18, 547	
杭打機運転	タイプ [°] 600		0	0	0	WYB02007
		時間	6. 44	66, 050	425, 362	単一 633号
補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		0	0	0	WYB02008
		時間	6. 44	21, 520	138, 588	 単一 634号
バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		0	0	0	WYB02009
		日	0. 92	38, 620	35, 530	単一 635号
発動発電機	Dエンジ゙ン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準		0	0	0	WYB02010
		日	0. 92	39, 650	36, 478	単一 636号
空気圧縮機	可搬式エンジ゙ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		0	0	0	WYB02011
		日	0. 92	312, 100	287, 132	単一 637号
ロックドリルオイル			0	0	0	WYB02012
		時間	6. 44	2, 196	14, 142	単一 638号
ケーシングトップ			0	0	0	WYB02013
		個	0. 1	132, 000	13, 200	単一 616号

		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. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-239号	ノバルメックス削孔工(土留杭5)	削孔径947°600(mm) 削孔長9.88(m)	単位	本	数量	0	単価 1,369,	000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バイブロハン	√ ₹	普通型60kW		0	0	0	WYB02014	
			日	0. 92	9, 900	9, 108	単一 639号	
ビット消耗費	十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	タイプ[®] 600		0	0	0		
			本	1	265, 200	265, 200		
諸雑費 (率+ 3%	-まるめ)			0		0		
			式	1		32, 012		
	計					1, 369, 000		
						1, 369, 000		
	単価					1, 369, 000	円/本	
						3,111,111		

		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-240号	H形鋼杭賃料	H400 9m/本 396日 有 1180日 無	単位	本	数量	1	単価	45, 370
	l 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
田形鋼(杭用語雑費(まる		400型 (172kg/m)	t 式	1. 548	29, 304	45, 362 8		
	計					45, 370		
	単価					45, 370	円/本	<u> </u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-241号	H形鋼杭賃料	H400 10m/本 396日 有 1180日 無	単位	本	数量	1	単価	50, 410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(杭用	1)	400型 (172kg/m)	t	1.72	29, 304	50, 402		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		8		
	計					50, 410		
	単価							
						50, 410	円/本	:

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-242号	H形鋼杭賃料	H400 10.5m/本 396日 有 1180日 無	単位	本	数量	1	単価	52, 930
	 名称		単位	数量	単価	金額		海要
H形鋼(杭月		400型 (172kg/m)		1. 806	29, 304	52, 923		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		· ·	1. 800	29, 304	32, 923		
			式	1		7		
	計					52, 930		
	単価					52, 930	円/オ	Ž

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-243号	H形鋼杭賃料	H400 11m/本 396日 有 1180日 無	単位	本	数量	1	単価	55, 450
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(杭用	1)	400型 (172kg/m)	t	1. 892	29, 304	55, 443		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)				,	,		
			式	1		7		
	∄ †							
						55, 450		
	単価					55, 450	円/本	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-244号	H形鋼杭賃料	H400 13.5m/本 396日 有 1180日 無	単位	本	数量	1	単価	68, 050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(杭用	∄)	400型 (172kg/m)						
			4	2. 322	29, 304	68, 043		
諸雑費(まる	(め)		t	2. 322	29, 304	00, 043		
ип/т т	, , ,							
			式	1		7		
	計					20.050		
						68, 050		
	単価							
	, ilea					68, 050	円/本	

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
アンス 単一245号	7一材撤去	φ 12.7mm×鋼線本数6本 アンカー長L=16.0m 10mを超える	単位	本	数量	10	単価	98, 770 98, 770
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役		75.00		5. 1	26, 775	136, 552		****
			人	5. 1	26, 775	136, 552		
特殊作業員				5. 1	23, 205	118, 345		
			人	5. 1	23, 205	118, 345		
普通作業員				10. 2	20, 160	205, 632		
			人	10. 2	20, 160	205, 632		
ラフテレーンクレー	ン(排対2次)	油圧伸縮ジプ型・吊上能力25t吊		5. 1	85, 310	435, 081	WYB002	48
			日	5. 1	85, 310	435, 081	単一 6	40号
諸雑費(率+まるめ 20%))			1		92, 090		
			式	1		92, 090		
計						987, 700		
						987, 700		
単位	ш					98, 770 98, 770	円/本	
						30,110	11/ 74	

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-246号	アンカー材撤去	φ 12.7mm×鋼線本数8本 アンカー長L=18.5m 10mを超える	単位	本	数量	10	単価	122, 200 122, 200
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記		790111	7-122	6. 31	26, 775	168, 950		IMA
			人	6. 31	26, 775	168, 950		
特殊作業員				6. 31	23, 205	146, 423		
			人	6. 31	23, 205	146, 423		
普通作業員				12. 62	20, 160	254, 419		
			人	12.62	20, 160	254, 419		
ラフテレーン	ソクレーン(排対2次)	油圧伸縮ジブ型・吊上能力25t吊		6. 31	85, 310	538, 306	WYB00	
			日	6. 31	85, 310	538, 306	単一	641号
諸雑費(率+ 20%	-まるめ)		式	1		113, 902 113, 902		
	計					1, 222, 000		
						1, 222, 000		
	単価					122, 200		
						122, 200	円/オ	z

		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-247号	アンカー材撤去	φ12.7mm×鋼線本数10本 アンカー長L=20.5m 10mを超える	単位	本	数量	10	単価	161, 900 161, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記				8. 36	26, 775	223, 839		
			人	8. 36	26, 775	223, 839		
特殊作業員				8. 36	23, 205	193, 993		
			人	8. 36	23, 205	193, 993		
普通作業員				16. 72	20, 160	337, 075		
			人	16. 72	20, 160	337, 075		
ラフテレーン	/クレーン(排対2次)	油圧伸縮ジブ型・吊上能力25t吊		8. 36	85, 310	713, 191	WYB00	
			日	8. 36	85, 310	713, 191	単一	642号
諸雑費(率+ 20%	-まるめ)		IS.	1		150, 902		
	31		式	1		150, 902 1, 619, 000		
	 計					1,619,000		
	単価					161, 900 161, 900	円/4	-
						101, 900	117 4	

		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-248号	アンカー材撤去	φ12.7mm×鋼線本数10本 アンカー長L=22.5m 10mを超える	単位	本	数量	10	単価	177, 700 177, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記				9. 18	26, 775	245, 794		
			人	9. 18	26, 775	245, 794		
特殊作業員				9. 18	23, 205	213, 021		
			人	9. 18	23, 205	213, 021		
普通作業員				18. 36	20, 160	370, 137		
			人	18. 36	20, 160	370, 137		
ラフテレーン	/クレーン(排対2次)	油圧伸縮ジブ型・吊上能力25t吊		9. 18	85, 310	783, 145	WYB00	
			日	9. 18	85, 310	783, 145	単一	643号
諸雑費(率+ 20%	-まるめ)		Is.	1		164, 903		
	計		式	1		164, 903 1, 777, 000		
	H					1, 777, 000		
	単価					177, 700		
						177, 700	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-249号	切梁・腹起し設置・撤去	設置·撤去 無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	46, 960
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
切梁・腹起し		無 標準(1.0)					WB2519	31
			t	10	29, 380	293, 800	単一 6	
切梁・腹起し	撤去	無 標準(1.0)	t	10	17, 580	175, 800	WB2519 単一 6	
諸雑費(まる	(A)		· ·	10	17, 500	175, 800	事 0	40 7
ипл е д (5 0	. • > /							
			式	1		0		
	計					469, 600		
	単価					46, 960	円/ t	
						10, 300	111/ 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-250号	山留材賃料	無 208日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	56, 400
		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	22, 256	22, 256		
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(208日)						
			t	0. 22	66, 185	14, 560		
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 <i>b</i>)				,	,		
			式	1		5		
	計							
						56, 400		
	単価							
						56, 400	円/ t	

	参考資料(1)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-251号	台座金物(材料費)	H-400 30° 10本用	単位	組	数量	1	単価	54, 540 54, 540
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
台座金物		H-400 30° 10本用		1	54, 540	54, 540		
			組	1	54, 540	54, 540		
	計					54, 540		
						54, 540		
	単価					54, 540		
						54, 540	円/組	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-252号	台座金物 (材料費)	H-350 30°8本用	単位	組	数量	1	単価	36, 420
		規格	単位	数量	単価	金額		36, 420 摘要
台座金物		H-350 30°8本用		1	36, 420	36, 420		
			組	1	36, 420	36, 420 36, 420		
	計							
						36, 420 36, 420		
	単価					36, 420	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. (2023. (1. 000-	
単一253号	台座金物(材料費)	H-350 30°6本用	単位	組	数量	1	単価	32, 880 32, 880
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
台座金物		H-350 30°6本用		1	32, 880	32, 880		
			組	1	32, 880	32, 880		
	함					32, 880		
						32, 880		
	単価					32, 880		
						32, 880	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-	
切梁・腹起し設置・撤去	設置 無 標準(1.0)	14 th	,	₩- 目.		単価	
単-254号		単位	t	数量	10		29, 380
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
切梁・腹起し設置	7梁・腹起し設置 無 標準(1.0)					WB2519	931
		t	10	29, 380	293, 800	単一(646号
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					293, 800		
単価							
+w					29, 380	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-255号	山留材賃料	無 208日 有 1180日 無 無 無	単位	t	数量	1	単価	31, 380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
H形鋼(山留		250~400型 (80~200kg/m)						
			t	1	19, 136	19, 136		
副部材(A)		賃料(208日)						
			t	0. 22	55, 640	12, 240		
諸雑費(まる	6.b)							
			式	1		4		
	計					31, 380		
	単価					31, 380	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. (2023. (1. 000-	
単-256号	台座金物(材料費)	H-400 30° 10本用	単位	組	数量	0	単価	0
	1.2	(816)	2271	W 17	,,, , ,	1		54, 540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
台座金物		H-400 30° 10本用	組	0	0 54, 540	0 54, 540		
	計		VIII	1	81, 810	0 54, 540		
	単価					0 54, 540	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-	
台座金物(材料費)	H-350 30°8本用	226.64	40	ж. =	0	単価	0
単-257号		単位	組	数量	1	1 11	36, 420
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	36, 420	36, 420		
計					0		
					36, 420		
単価					0		
					36, 420	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. 08 2023. 08 1. 000-0	
単-258号	台座金物(材料費)	H-350 30°6本用		単位	組	数量	0	単価	0 32, 880
	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 32, 880	0 32, 880		
	計						0 32, 880		
	単価						0 32, 880	円/組	
							02,000	1 37 //21	

			参考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	接掛使用年月 接謝整係数 1.000-00-00-2-0 単価 10 8,476 金額 摘要 16,065		
単-259号	横矢板設置・撤去	設置·撤去 0.06m	単位	m 2	数量	10	単価	8, 476	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	段								
			人	0.6	26, 775	16, 065			
普通作業員									
			人	1.8	20, 160	36, 288			
矢板		t=0.06m, B=1.32m							
			m 3	0.6	54, 000	32, 400			
諸雑費(まる)め)								
			式	1		7			
	計								
						84, 760			
	単価								
						8, 476	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-260号	横矢板設置・撤去	設置 0.06m	単位	m 2	数量	10	単価	6, 731
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	役							
			人	0. 4	26, 775	10, 710		
普通作業員								
			人	1. 2	20, 160	24, 192		
矢板		t=0.06m, B=1.32m						
			m 3	0.6	54, 000	32, 400		
諸雑費(まる	(あり)							
			式	1		8		
	計							
						67, 310		
	単価					6, 731	円/m	12
						0,101	1 37 11	. 2

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-261号	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	単位	m	数量	1	単価	21, 370
		規格	単位	数量	単価	金額		21,370 摘要
汚濁防止フェ				1	21, 370	21, 370	WB2530	
			m	1	21, 370	21, 370	単一 6	47号
	計					21, 370		
						21, 370		
	単価					21, 370		
	十川山					21,370 円/r		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-262号 汚濁防止フェンス	設置・撤去単独フロートφ300 1m×20m1000N/3cm未満151日	単位	m	数量	1	単価	18, 730 18, 730
	規格	単位	数量	単価			摘要
汚濁防止フェンス	設置·撤去		1	18, 730	18, 730	WB2530	
		m	1	18, 730	18, 730	単一 (648号
計					18, 730		
ā I					18, 730		
W. free					18, 730		
単価					18, 730	円/m	1

	参考資	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 1.000-00-0		
交通誘導警備員A 単一263号		単位	人目	数量	1	単価	15, 120
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員A 諸雑費(まるめ)		人式	1	15, 120	15, 120 0		
計					15, 120		
単価					15, 120	円/人	、 目

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
交通誘導警備員B 単一264号		単位	人目	数量	1	単価	13, 340
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備員B		人	1	13, 335	13, 335		
諸雑費 (まるめ)		式	1		5		
計					13, 340		
単価					13, 340	円/人	、 日

		参考資料	斗(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-		08
単-265号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	15, 120
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
交通誘導警備	i員A							
			人	1	15, 120	15, 120		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		0		
	計					15 190		
						15, 120		
	単価					15, 120	円//	\ ∃

					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-266号		単位	人目	数量	1	単価	13, 340
	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							
H1					13, 340		
単価							
1 11644					13, 340	円/人	、日

	参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0
重建設機械分解組立輸送 単-267号	分解組立+輸送(往復) オールケーシング掘削機 スキッド式(クローラクレーン排ガス2011年100t)	単位	回	数量	1	単価 2,310,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
		人	4. 9	23, 205	113, 704	
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(2011年規制)100t吊					
		時間	11. 9	32, 540	387, 226	単一 649号
運搬費等率						
361%		式	1		1, 808, 357	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		713	
計					2, 310, 000	
単価					2, 310, 000	円/回
					2, 510, 000	117 E

		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-268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								
			人	5. 5	23, 205	127, 627		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	1.5	43, 200	64, 800		
運搬費等率								
434%			式	1		835, 133		
諸雑費(まる	5め)					,		
			式	1		440		
				1		110		
	計					1, 028, 000		
	単価							
						1, 028, 000	円/回	

	参考	参考資料(1)				
重建設機械分解組立輸送 単一269号	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価 2,440,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
		人	11. 3	23, 205	262, 216	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	60t吊					
		日	3. 1	105, 000	325, 500	
運搬費等率						
315%		式	1		1, 851, 305	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		979	
計					2, 440, 000	
単価					2, 110, 000	
					2, 440, 000	円/回

		参考	資料 (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-	-00-2-0
単-270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 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2, 169, 000
at the and at a siller to	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊作業員								
			人	11. 3	23, 205	262, 216		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	6 O t 吊			,	,		
			日	3. 1	84, 000	260, 400		
運搬費等率								
315%			式	1		1, 646, 240		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		144		
	計					2, 169, 000		
	単価					2, 103, 000		
	1 11044					2, 169, 000	円/回	

	参考資	参考資料(1)				
重建設機械分解組立輸送 単-271号	分解組立+輸送(往復) オールケージンク 掘削機 スキット 式 (クローラクレーン排力 ス2011年100t)	単位	回	数量	1	単価 2,310,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
		人	4. 9	23, 205	113, 704	
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(2011年規制)100t吊					
		時間	11. 9	32, 540	387, 226	単一 650号
運搬費等率						
361%		式	1		1, 808, 357	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		713	
計					2, 310, 000	
単価					2, 310, 000	円/回
					, ,	

		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-272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								
			人	5. 5	23, 205	127, 627		
ラフテレーン	クレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊						
			日	1.5	43, 200	64, 800		
運搬費等率								
434%			式	1		835, 133		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		440		
	計					1, 028, 000		
	単価					1, 020, 000		
	半岬					1, 028, 000	円/叵	

	参考	参考資料(1)				
重建設機械分解組立輸送 単一273号	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価 2,440,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員						
		人	11. 3	23, 205	262, 216	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	6 O t 吊					
		日	3. 1	105, 000	325, 500	
運搬費等率						
315%		式	1		1, 851, 305	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		979	
計					2, 440, 000	
単価						
					2, 440, 000	円/回

		参考資料(1)					08 08 -00-00-2-0
重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	2, 169, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
		人	11.3	23, 205	262, 216		
クレーン [油圧伸縮ジブ型]	6 O t 吊						
		B	3. 1	84, 000	260, 400		
		式	1		1,646,240		
め)			-		2, 222, 222		
		式	1		144		
			1		111		
計					2, 169, 000		
単価							
					2, 169, 000	円/回	
	名称 クレーン [油圧伸縮ジブ型] め)	重建設機械分解組立輸送 分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t 吊超150t 吊以下 (クラム平積2m3超3m3下) 標準(1.0) 規格 クレーン [油圧伸縮ジブ型] 6 0 t 吊 計	重建設機械分解組立輸送	重建設機械分解組立輸送 分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t 吊起150t 吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 単位 回 名称 規格 単位 数量 人 11.3 クレーン [油圧伸縮ジブ型] 6 0 t 吊	重建設機械分解組立輸送 分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t 吊超150t 吊以下(クラム平積2m3超3m3下) 単位 回 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価	重建設機械分解組立輸送 分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 80t品超150t品以下(クラム平積2m3超3m3下) 単位 回 数量 1 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額	単位 回 数量 単位 回 数量 単値 単値 単値 単値 単値 単値 単値 単

- 249 -

	参考資料(1)						2023. 2023. 1.000	
単-275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 45.7km 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		製品長12m以内 50kmまで	t	1	4, 420	4, 420		
諸雑費(まる	5 lb)		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-	
単-276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 45.7km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5, 140
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分		製品長12m超15m以内 50kmまで	t	1	5, 140	5, 140		
諸雑費(まる	5,0)		式	1		0		
	計					5, 140		
	単価					5, 140	円/ t	

参考資料(1)							2023. 2023. 1. 000	
単-277号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量		単価	
						1		1, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込み. 取角	『し費(仮設材等)							
			t	1	1, 500	1, 500		
諸雑費(まる	5 tb)		式	1		0		
	計					1, 500		
	単価					1,500	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-278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 45.7km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量		単価	
						1		4, 420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基本運賃区分	}B	製品長12m以内 50kmまで	t	1	4, 420	4, 420		
諸雑費(まる	5 b)		式			0		
			1人	1		U		
	計					4, 420		
	単価							
						4, 420	円/ t	

	参考資料(1)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-279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 45.7km 12mを超え15m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	5, 140
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
基本運賃区分	ÌB	製品長12m超15m以内 50kmまで						
			t	1	5, 140	5, 140		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
						5, 140		
	単価							
	1 DM4					5, 140	円/ t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	207.11		W E		単価	
単-280号			単位	t	数量	1	十皿	1, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込み. 取卸	1し費(仮設材等)							
			+	1	1,500	1, 500		
諸雑費(まる	5め)		C	1	1,000	1,000		
			式	1		0		
	計							
						1, 500		
	単価							
						1, 500	円/ t	

		参考資料	参考資料 (1))))00-00-2-0
単-281号	竹伐採	伐採·伐根	単位	m 2	数量	1, 000 1, 000	単価	583. 3 583. 3
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
土木一般世話		77-11		5	26, 775	133, 875		,,,,,
			人	5	26, 775	133, 875		
運転手(特殊	k)			5	23, 835	119, 175		
			人	5	23, 835	119, 175		
特殊作業員				5	23, 205	116, 025		
			人	5	23, 205	116, 025		
普通作業員				5	20, 160	100, 800		
			人	5	20, 160	100, 800		
バックホウ((クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		5	10, 500	52, 500		
			供用日	5	10, 500	52, 500		
軽油				250	150	37, 500		
			L	250	150	37, 500		
諸雑費(率+ 5%	-まるめ)			1		23, 425		
			式	1		23, 425		
	計					583, 300		
						583, 300		
	単価					583. 3		
						583. 3	円/m	2

		参考資料	参考資料(1)					10 10 -00-00-2-0
	用木伐採「伐採」	直径10cm未満				10		11, 210
単-282号			単位	本	数量	10	単価	11 010
	 名称	規格	単位	数量	単価	10 金額		11,210 摘要
土木一般世記		 税俗	半业	0.5	26, 775	並領 13, 387		100分
1. / / / / / / / / / / / / / / / / / / /				0.0	20,	10,00		
			人	0.5	26, 775	13, 387		
運転手(特殊	 			1	23, 835	23, 835		
			人	1	23, 835	23, 835		
特殊作業員				1	23, 205	23, 205		
			人	1	23, 205	23, 205		
普通作業員			, X	1	20, 160	20, 160		
				1	20,100	20,100		
			人	1	20, 160	20, 160		
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		1	10, 500	10, 500		
			供用日	1	10, 500	10, 500		
掴み装置		開口幅1700~2000爪幅400~750mm		1	2, 270	2, 270		
			供用日	1	2, 270	2, 270		
軽油			展用 口	1 45	150	6, 750		
TEIM					100	0,100		
			L	45	150	6, 750		
諸雑費(率+	-まるめ)			1		11, 993		
15%								
			式	1		11, 993		
	ㅋ					112, 100		
	計					112, 100		
		-				11, 210		
	単価					11, 210		
						11, 210	円/本	

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
W 222 F	用木伐採「伐採・定尺切」	直径10cm以上20cm未満	2441	L	V/ E	10)\\ /=	11, 210
単-283号			単位	本	数量	10	単価	11, 210
			単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記				0. 5	26, 775	13, 387		
			人	0. 5	26, 775	13, 387		
運転手(特殊	₹)			1	23, 835	23, 835		
			人	1	23, 835	23, 835		
特殊作業員				1	23, 205	23, 205		
1421111200								
			人	1	23, 205	23, 205		
普通作業員				1	20, 160	20, 160		
8 to 1 .L.	/ b	LII. 18 Titl. (After a vi.) Lafting a second	人	1	20, 160	20, 160		
バックボワ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		1	10, 500	10, 500		
			供用日	1	10, 500	10, 500		
掴み装置		開口幅1700~2000爪幅400~750mm	p 17 14 1 1	1	2, 270	2, 270		
			供用日	1	2, 270	2, 270		
軽油				45	150	6, 750		
				45	150	0.750		
諸雑費(率+	- まるめ)		L	45	150	6, 750 11, 993		
15%	\$ (J (V)			1		11, 333		
			式	1		11, 993		
						112, 100		
	計							
						112, 100		
)					11, 210		
	単価					11, 210	円/4	<u>.</u>
						11, 210	111/ 74	

	参考資料	卧(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000-	
用木伐採「伐採・定尺切」	直径20cm以上30cm未満				10		16, 820
		単位	本	数量	10	単価	16, 820
	担格	単位	数量	単価			摘要
·····································	79616	7124	0.75	26, 775	20, 081		MA
		人	0. 75	26, 775	20, 081		
			1.5	23, 835	35, 752		
			1.5	99 995	25. 750		
			1. 5	23, 203	34, 607		
		人	1.5	23, 205	34, 807		
			1.5	20, 160	30, 240		
		人	1.5	20, 160	30, 240		
(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		1.5	10, 500	15, 750		
		# 11 11	1.5	10 500	15 750		
	関口幅1700~2000爪幅400~750mm	採用口					
	m m m r v v 2 v v v m m q v v r v v m m		1.0	2, 210	3, 100		
		供用日	1.5	2, 270	3, 405		
			67	150	10, 050		
1.7.		L		150	10, 050		
まるめ)			1		18, 115		
			1		18 115		
			1				
計							
					168, 200		
					16, 820		
単価							
					16, 820	円/本	
	名称 (クローラ) [標準] まるめ)	用木伐採「伐採・定尺切」 直径20cm以上30cm未満 現格 現格 で	用木伐採「伐採・定尺切」 直径20cm以上30cm未満	単位 本 単位 数量 で	用木伐採「伐採・定尺切」 直径20cm以上30cm未満 単位 本 数量 単価 24	用木快採「快採・定尺切」 直径20cm以上30cm未満 単位 本 数値 10 10 24	A

		参考資料	学(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
	用木伐採「伐採・定尺切」	直径30cm以上40cm未満				10		22, 430
単-285号			単位	本	数量	10	単価	99. 490
	 名称	規格	単位	数量	単価	10 金額		22, 430 摘要
土木一般世話		が、行	中化	<u> </u>	26,775	26, 775		1向女
			人	1	26, 775	26, 775		
運転手(特殊	()			2	23, 835	47, 670		
			人	2	23, 835	47, 670		
特殊作業員				2	23, 205	46, 410		
			人	2	23, 205	46, 410		
普通作業員			//	2	20, 160	40, 320		
			人	2	20, 160	40, 320		
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		2	10, 500	21,000		
ID a VI-III			供用日	2	10, 500	21, 000		
掴み装置		開口幅1700~2000爪幅400~750mm		2	2, 270	4, 540		
			供用日	2	2, 270	4, 540		
軽油			DX/13 FI	90	150	13, 500		
			L	90	150	13, 500		
諸雑費 (率+	-まるめ)			1		24, 085		
15%			15.					
			式	1		24, 085		
	計					224, 300		
	e i					224, 300		
						22, 430		
	単価							
						22, 430	円/4	Z

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	用木伐採「伐採・定尺切」	直径40cm以上50cm未満				10		28, 050
単-286号			単位	本	数量	10	単価	00.050
	 名称	規格	単位	₩ 目.	単価	10 金額		28, 050
土木一般世記			- 単位	数量 1.25	単1回 26, 775			摘要
上/下 /				1. 20	20, 110	33, 100		
			人	1. 25	26, 775	33, 468		
運転手(特殊	€)			2. 5	23, 835	59, 587		
			人	2. 5	23, 835	59, 587		
特殊作業員				2. 5	23, 205	58, 012		
					,	,		
			人	2. 5	23, 205	58, 012		
普通作業員				2. 5	20, 160	50, 400		
			人	2. 5	20, 160	50, 400		
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		2. 5	10, 500	26, 250		
			供用日	2. 5	10, 500	26, 250		
掴み装置		開口幅1700~2000爪幅400~750mm		2. 5	2, 270	5, 675		
			供用日	2. 5	2, 270	5, 675		
軽油			D(7)13 FI	113	150	16, 950		
			L	113	150	16, 950		
諸雑費 (率+	-まるめ)			1		30, 158		
15%								
			式	1		30, 158		
	計					280, 500		
	н					280, 500		
						28, 050	+	
	単価							
						28, 050	円/本	Š

		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	
	用木伐採「伐採・定尺切」	直径50cm以上60cm未満				10		44, 890
単-287号			単位	本	数量	10	単価	44.000
	 名称	規格	単位	₩- 目.	単価	10 金額		44, 890
土木一般世記			単位.	数量 2	単個 26,775	金 額 53,550		摘要
上/下 /				2	20, 110	00,000		
			人	2	26, 775	53, 550		
運転手(特殊	()			4	23, 835	95, 340		
			人	4	23, 835	95, 340		
特殊作業員				4	23, 205	92, 820		
			人	4	23, 205	92, 820		
普通作業員				4	20, 160	80, 640		
					00.100	00.040		
. S H . L . L	(b Law Mr.	HILLER THE (ATT ONE) ALTER O A.F. O	人	4	20, 160	80, 640		
バックホワ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		4	10, 500	42, 000		
			供用日	4	10, 500	42, 000		
掴み装置		開口幅1700~2000爪幅400~750mm		4	2, 270	9, 080		
			//L III II		0.050			
軽油			供用日	4	2, 270	9, 080		
11年出				181	150	27, 150		
			L	181	150	27, 150		
諸雑費 (率+	-まるめ)			1		48, 320		
15%			式	1		40, 200		
			工	1		48, 320 448, 900		
	計					440, 900		
						448, 900		
						44, 890		
	単価					44, 890	円/本	-
						44,000	111/ 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. 1 2023. 1 1. 000	
	用木伐採「伐採・定尺切」	直径60cm以上70cm未満				10		44, 890
単-288号			単位	本	数量	10	単価	44.000
	 名称	規格	単位	₩- 目.	単価	10 金額		44, 890
土木一般世記			単位.	数量 2	単個 26,775	金 領 53,550		摘要
上/下 /				2	20, 110	03, 300		
			人	2	26, 775	53, 550		
運転手(特殊	()			4	23, 835	95, 340		
			人	4	23, 835	95, 340		
特殊作業員				4	23, 205	92, 820		
			人	4	23, 205	92, 820		
普通作業員				4	20, 160	80, 640		
					00.100	00.040		
. V . H . L . Ja	(b) [Las //fs]	HILLER THE (ATT ONE) ALTER O A.F. O	人	4	20, 160	80, 640		
バックホワ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		4	10, 500	42, 000		
			供用日	4	10, 500	42, 000		
掴み装置		開口幅1700~2000爪幅400~750mm		4	2, 270	9, 080		
			//L III II		0.050			
軽油			供用日	4	2, 270	9, 080		
軽佃				181	150	27, 150		
			L	181	150	27, 150		
諸雑費 (率+	-まるめ)			1		48, 320		
15%			式	1		40, 200		
			工	1		48, 320 448, 900		
	計					440, 900		
						448, 900		
						44, 890		
	単価					44, 890	円/本	-
						44,000	111/ 4	`

	参考資料	卧(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 10 2023. 10 1. 000-00	-00-2-0
用木除根 単-289号		単位	m 2	数量	1, 000 1, 000	単価	555. 8 555. 8
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話役			3	26, 775	80, 325		
		人	3	26, 775	80, 325		
運転手 (特殊)			6	23, 835	143, 010		
		人	6	23, 835	143, 010		
普通作業員			6	20, 160	120, 960		
		人	6	20, 160	120, 960		
バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		12	10, 500	126, 000		
		供用日	12	10, 500	126, 000		
掴み装置	開口幅1700~2000爪幅400~750mm		6	2, 270	13, 620		
		供用日	6	2, 270	13, 620		
軽油			135	150	20, 250		
		L	135	150	20, 250		
諸雑費 (率+まるめ) 15%			1		51, 635		
		式	1		51, 635		
計					555, 800		
					555, 800		
単価					555. 8		
					555. 8	円/m2	

		参考資料	 \$\text{\tin}\text{\tint{\text{\tett{\text{\tetx{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\texi}\text{\texit{\texit{\texi}\text{\texit{\texit{\texit{\texi{\texi{\texi{\texi\tint{\texit{\texit{\texi{\tet{\texi}\texi{\texi{\texi{\texi{\texi}\texi{\texit{\texi{\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-		
単-290号	集積積込		単位	m 2	数量	1, 000 1, 000	単価		647. 9 647. 9
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話		73-0-		4	26, 775	107, 100		*****	
			人	4	26, 775	107, 100			
運転手(特殊	()			8	23, 835	190, 680			
* /			人	8	23, 835	190, 680			
普通作業員				8	20, 160	161, 280			
			人	8	20, 160	161, 280			
バックホウ((クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3	/	8	10, 500	84, 000			
						,			
			供用日	8	10, 500	84, 000			
掴み装置		開口幅1700~2000爪幅400~750mm		4	2, 270	9, 080			
			供用日	4	2, 270	9, 080			
軽油				180	150	27, 000			
=++++=++ / -+- +			L	180	150	27, 000			
諸雑費(率+ 15%	(よるめ)			1		68, 760			
10/0			式	1		68, 760			
				1		647, 900			
	∄ †								
						647, 900			
						647. 9			
	単価								
						647. 9	円/m	n 2	
			1				-		

		参考	斧資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
単-291号	運搬	DID無し L=4.1km	単位	m 3	数量	6	単価	5, 578 5, 578
		規格	単位	数量	単価	金額	i i	摘要
ダンプトラッ	y	オンロート・・ディーセ゛ル・積載質量4t 良好	日	1	33, 470 33, 470	33, 470 33, 470	WYB001 単一 6	
	카					33, 470 33, 470		
	単価					5, 578 5, 578	円/m	3
						5,010	1,1/111	<u> </u>

		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-292号	荷卸し	用木材	単位	m 3	数量	6	単価	20, 660
	 名称	規格	出任	数量	単価	6 金額		
土木一般世記		規格 - 規格	単位	数重 1	単1回 26, 775	金領 26,775		
工/1 / / / / / /				1	20,110	20,110		
			人	1	26, 775	26, 775		
運転手(特殊	ķ)			1	23, 835	23, 835		
			人	1	23, 835	23, 835		
普通作業員				2	20, 160	40, 320		
			人	2	20, 160	40, 320		
バックホウ	(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m3		1	10, 500	10, 500		
			供用日	1	10, 500	10, 500		
掴み装置		開口幅1700~2000爪幅400~750mm		1	2, 270	2, 270		
			供用日	1	2, 270	2, 270		
軽油			DK/11 H	45	150	6, 750		
						,,,,,,		
			L	45	150	6, 750		
諸雑費 (率+	-まるめ)			1		13, 550		
15%								
			式	1		13, 550		
	計					124, 000		
	н					124, 000		
						20, 660		
	単価							
						20, 660	円/n	n 3

参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
L=30.0km以下 木くず	単位	t	数量	1	単価	7, 000
規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		7,000 摘要
L=30.0km以下 木くず		1	7, 000	7, 000		
	t	1	7,000	7, 000		
				7,000		
				7, 000		
				7,000		
				7, 000	円/ t	
	L=30.0km以下 木くず 規格	L=30.0km以下 木くず 単位 規格 単位	単位 t 規格 単位 数量	L=30.0km以下 木くず 単位 t 数量 規格 単位 数量 単価 L=30.0km以下 木くず 1 7,000	L=30.0km以下 木くず	L=30.0km以下 木くず

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1 2023. 1 1. 000-	
木くず等運搬費 単-294号	L=30.0km以下 伐採根	単位	t	数量	1	単価	7, 000
平 2017		辛匹	t	奴里	1		7, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
木くず等運搬費	L=30.0km以下 伐採根		1	7,000	7, 000		
		t	1	7,000	7, 000		
					7, 000		
計							
					7, 000		
					7, 000		
単価							
					7,000	円/ t	

		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. I 2023. I 1. 000-	
単-295号	木くず等運搬費	L=30.0km以下 伐採立竹木	単位	t	数量	1	単価	5, 500
						1		5, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
木くず等運搬	亞費	L=30.0km以下 伐採立竹木	f	1	5, 500 5, 500	5, 500 5, 500		
	計			1	0,000	5, 500 5, 500		
	単価					5, 500 5, 500	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-	
木くず等運搬費	L=30.0km以下 竹根株	2771		W E	1	単価	5, 500
単-296号		単位	t	数量	1	- тіш	5, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
木くず等運搬費	L=30.0km以下 竹根株		1	5, 500	5, 500		
				F 500	5 500		
		t	1	5, 500	5, 500		
計					5, 500		
					5, 500		
					5, 500		
単価					5, 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. 10 2023. 10 1. 000-00-00-2-0	
処分費単−297号	木くず	単位	t	数量	1	9, 20 単価 9, 20	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			1	9, 200	9, 200	WB020052	
		t	1	9, 200	9, 200	単一 652号	
計					9, 200		
					9, 200		
単価					9, 200		
					9, 200	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-298号	処分費	伐採根	単位	t	数量	1	単価	20, 000
						1		20, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)				1	20,000	20, 000	WB0200	
			t	1	20, 000	20, 000	単一(653号
	캄					20, 000		
						20, 000		
	単価					20, 000		
						20,000	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. 10 2023. 10 1. 000-00-00-2-0
<u></u>	伐採立竹木	単位	t	数量	1	25, 000 単価
	規格	単位	数量	単価	金額	25, 000 摘要
処分費 (t)			1	25, 000	25, 000	WB020052
		t	1	25, 000	25, 000	単一 654号
計					25, 000 25, 000	
単価					25, 000	
					25, 000	円/t

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 1	
	竹根株	単位	t	数量	1	単価	30, 000 30, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (t)			1	30,000	30, 000	WB0200	052
		t	1	30,000	30, 000	単一 6	55号
計					30, 000 30, 000		
単価					30, 000		
					30,000	円/t	

2023. 10

単価使用年月

			参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. I 2023. I 1. 000-	
単-301号	平板載荷試験費	50kN以内		単位	箇所	数量	1	単価	181, 000 181, 000
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
平板載荷試騎	食費	50kN以内			1	181, 000	181, 000		
				箇所	1	181,000	181, 000		
	計						181, 000		
							181, 000 181, 000		
	単価						181, 000	円/籄	所

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000	
諸経費動向調査費 単-302号		単位	工事	数量	0	単価	0
					1		120, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
諸経費動向調查費			0	0	0		
		工事	1	120, 000	120, 000		
計					0		
					120, 000		
単価					0		
					120,000	円/コ	.事

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0				
3次元起工測量・3次元設計データ の作成費用(ICT)	4070千円	単位	式	数量	1	単価	4, 070, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
量・3次元設計データの作成費用							
		式	1		4, 070, 000		
計							
					4, 070, 000		
単価							
					4, 070, 000	円/式	
(の作成費用(ICT) 名称 ま・3 次元設計データの作成費用 計	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用 (ICT) 4070千円 名称 規格 量・3次元設計データの作成費用 計	3次元起工測量・3次元設計データの作成費用 (ICT) 4070千円 単位 基位 名称 規格 量・3次元設計データの作成費用 式	20作成費用(ICT) 単位 式 名称 規格 単位 数量 量・3 次元設計データの作成費用 式 1 計 計	3 次元起工測量・3 次元設計データの作成費用 (ICT) 4070千円 名称 規格 単位 数量 量・3 次元設計データの作成費用 式 1	3 次元起工測量・3 次元設計データ	3 次元起工測量・3 次元設計データ 4070千円 単位 式 数量 単価 1 名称 単価 全額 章・3 次元設計データの作成費用 式 1 4,070,000 単価 単価 単価 1 1 1 1 1 1 1 1 1

						歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 1. 000-	1 -00-00-2-0
Ⅱ C T 単一304号	活用効果等調査費用	技術員0.5人工	単位	工事	数量	0	単価	0
						1		16, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ICT活用効果等調	查費用			0	0	0		
			工事	1	16, 800	16, 800		
						0		
計								
						16, 800		
						0		
単価	fi							
						16, 800	円/エ	事

2025. 1

単価使用年月

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 2024. 1.000	
単一305号	BIM/CIM適用工事に要する費 用		単位	式	数量	0	単価	0 7, 510, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
В І М/С І	M適用工事に要する費用			0		0		
			式	1		7, 510, 000		
	計					0		
						7, 510, 000		
	単価					0		
						7, 510, 000	円/式	Ĵ

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 2025. 1. 000-	
	かか費用	男女別各1基	六 子	# 0	₩. 目.	0	単価	0
単一306号			単位	基・月	数量	1		102, 000
·	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
快適トイレ		男女別各1基		0	0	0		
			基・月	1	102, 000	102, 000		
킘	:4-					0		
П	1					102, 000		
出	 単価					0		
'						102, 000	円/基	・月

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-307号	全回転式オールケーシング掘削機・硬質地盤(未排対)	スキット式・ディーゼル・油圧駆動・最大掘削径2000mm	単位	日	数量	1	単価	348, 400 348, 400
	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				82	138	11, 316		
			L	82	138	11, 316		
全回転型オー	-ルケーシング掘削機[ケーシングD]	スキッド式・ディーゼル油圧駆動 径 φ 2 0 0 0 mm		1. 45	216, 000	313, 200		
			供用日	1. 45	216, 000	313, 200		
諸雑費(まる	5b)			1		49		
			式	1		49		
	計					348, 400 348, 400		
						348, 400		
	単価					348, 400	円/目	1
						340, 400	111/ 1	4

		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-308号	クローラクレーン (2011年規制)	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型・100t吊	単位	目	数量	1	単価	212, 800 212, 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				119	138	16, 422		
			L	119	138	16, 422		
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(2011年規制)100t吊		1. 38	125, 000	172, 500		
			供用日	1. 38	125, 000	172, 500		
諸雑費(まる	o.b)			1		43		
			式	1		43		
	計					212, 800 212, 800		
	単価					212, 800	m / F	
						212, 800	円/日	

		参考資	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-309号	バックホウ(賃料)	バケット容量・山積0.45(平積0.35)m3	単位	目	数量	1	単価	33, 060 33, 060
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0.8	23, 835	19, 068		
			人	0.8	23, 835	19, 068		
軽油				28	138	3, 864		
			L	28	138	3, 864		
バックホウ((クローラ) [標準]	山積0.45m3(平積0.35m3)		1.6	6, 330	10, 128		
			目	1. 6	6, 330	10, 128		
	1					33, 060 33, 060		
						33, 060		
	単価					33, 060	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	2024. 2024. 1.000	
単-310号	クローラクレーン(排対2次)	油圧駆動ウインチ・ラチスジプ 型・50~55t吊	単位	目	数量	1	単価	111, 400 111, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	k)			1	25, 515	25, 515		
			人	1	25, 515	25, 515		
軽油				60	143	8, 580		
			L	60	143	8, 580		
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. 38	56, 000	77, 280		
			供用日	1. 38	56, 000	77, 280		
諸雑費(まる	5 b)			1		25		
			式	1		25		
	計					111, 400		
						111, 400 111, 400		
	単価					111, 400	円/目	1
						111, 100	137	`

		参考資	钟(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-311号	クローラクレーン(排対2011年)	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型・100t吊	単位	目	数量	1	単価	197, 800 197, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> ŧ)			1	25, 515	25, 515		
			人	1	25, 515	25, 515		
軽油				108	142	15, 336		
			L	108	142	15, 336		
クローラクレ	vーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(2011年規制)100t吊		1. 33	118, 000	156, 940		
			供用日	1. 33	118,000	156, 940		
諸雑費(まる	56)			1		9		
			式	1		9		
	計					197, 800 197, 800		
	単価					197, 800		
						197, 800	円/目	<u> </u>

		参表	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-312号	ダウンザホールハンマ	空圧式·掘削孔径508~762mm	単位	日	数量	1	単価	36, 570 36, 570
	名称	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. 38	26, 500	36, 570		
			供用日	1. 38	26, 500	36, 570		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
	計					36, 570		
	百1					36, 570		
						36, 570		
	単価					36, 570	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	2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
空気圧縮機(賃料)	18~19m3/分吐出圧力0.7MPa低騒音型	単位	日	数量	1	単価	26, 780 26, 780
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油			114	142	16, 188		
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	L	114	7, 960	16, 188 10, 586		
		日	1. 33	7, 960	10, 586		
諸雑費 (まるめ)			1	1,000	6		
		式	1		6		
計					26, 780		
					26, 780 26, 780		
単価					26, 780	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	2024. 2024. 1.000	
単-314号	クローラクレーン(排対2011年)	油圧駆動ウインチ・ラチスジ゙ブ型・100t吊	単位	目	数量	1	単価	197, 800 197, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				1	25, 515	25, 515		
			人	1	25, 515	25, 515		
軽油				108	142	15, 336		
			L	108	142	15, 336		
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(2011年規制)100t吊		1. 33	118, 000	156, 940		
			供用日	1. 33	118, 000	156, 940		
諸雑費(まる	(b)			1		9		
			式	1		9		
	計					197, 800		
						197, 800 197, 800		
	単価					197, 800	円/日	1
						197, 800		1

		参	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-315号	ダウンザホールハンマ	空圧式·掘削孔径508~762mm	単位	日	数量	1	単価	36, 570 36, 570
	名称	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. 38	26, 500	36, 570		
			供用日	1. 38	26, 500	36, 570		
諸雑費(まる	め)			1		0		
			式	1		0		
	計					36, 570		
	μl					36, 570		
)\\ /m					36, 570		
	単価					36, 570	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	2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
空気圧縮機(賃料)	18~19m3/分吐出圧力0.7MPa低騒音型	単位	日	数量	1	単価	26, 780 26, 780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
軽油			114	142	16, 188		
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	L	114	7, 960	16, 188 10, 586		
		日	1. 33	7, 960	10, 586		
諸雑費 (まるめ)		H	1. 33	7, 900	6		
		式	1		6		
計					26, 780		
					26, 780 26, 780		
単価					26, 780	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	2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
単-317号	クローラクレーン(排対2011年)	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型・100t吊	単位	日	数量	1	単価	197, 800 197, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	(5)			1	25, 515	25, 515		
			人	1	25, 515	25, 515		
軽油				108	142	15, 336		
			L	108	142	15, 336		
クローラクレ	マーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(2011年規制)100t吊		1. 33	118, 000	156, 940		
			供用日	1. 33	118, 000	156, 940		
諸雑費(まる) (b)			1		9		
			式	1		9		
	計					197, 800 197, 800		
	単価					197, 800		
						197, 800	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	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-318号	ダウンザホールハンマ	空圧式·掘削孔径508~762mm	単位	日	数量	1	単価	36, 570 36, 570
	名称	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φ508~762mm		1. 38	26, 500	36, 570		
			供用日	1. 38	26, 500	36, 570		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
	計					36, 570		
						36, 570		
	単価					36, 570		
						36, 570	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	2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0	
空気圧縮機(賃料)	18~19m3/分吐出圧力0.7MPa低騷音型	単位	日	数量	1	単価	26, 780 26, 780
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油			114	142	16, 188		
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	L	114	7, 960	16, 188 10, 586		
		目	1. 33	7, 960	10, 586		
諸雑費 (まるめ)			1	,	6		
		式	1		6		
計					26, 780		
					26, 780 26, 780		
単価					26, 780	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	2024. 2024. 1.000	
単-320号	クローラクレーン(排対2011年)	油圧駆動ウインチ・ラチスジ゙ブ型・100t吊	単位	目	数量	1	単価	197, 800 197, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				1	25, 515	25, 515		
			人	1	25, 515	25, 515		
軽油				108	142	15, 336		
			L	108	142	15, 336		
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(2011年規制)100t吊		1. 33	118, 000	156, 940		
			供用日	1. 33	118, 000	156, 940		
諸雑費(まる	(b)			1		9		
			式	1		9		
	計					197, 800		
						197, 800 197, 800		
	単価					197, 800	円/目	1
						101,000	137 F	`

		参表	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-321号	ダウンザホールハンマ	空圧式·掘削孔径508~762mm	単位	日	数量	1	単価	36, 570 36, 570
	名称	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. 38	26, 500	36, 570		
			供用日	1. 38	26, 500	36, 570		
諸雑費(まる	め)			1		0		
			式	1		0		
	計					36, 570		
						36, 570		
	\\ -					36, 570		
	単価					36, 570	円/日	

参考資料(2)							価使用年月 2024. 04 掛使用年月 2024. 04 務調整係数 1. 000-00-00-2-0		
単-322号	空気圧縮機 (賃料)	18~19m3/分吐出圧力0.7MPa低騷音型	単位	日	数量	1	単価	26, 780 26, 780	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油				114	142	16, 188			
			L	114	142	16, 188			
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	5 <i>b</i>)			1		6			
			式	1		6			
	計					26, 780			
						26, 780 26, 780			
	単価					26, 780	円/目	1	
						·			

) (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2024. 04 2024. 04 1. 000-00-00-2-0		
単-323号	クローラクレーン(排対2011年)	油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型・100t吊	単位	日	数量	1	単価	197, 800 197, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	(5)			1	25, 515	25, 515		
			人	1	25, 515	25, 515		
軽油				108	142	15, 336		
			L	108	142	15, 336		
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(2011年規制)100t吊		1. 33	118, 000	156, 940		
			供用日	1. 33	118, 000	156, 940		
諸雑費(まる	o Ø)			1		9		
			式	1		9		
	計					197, 800 197, 800		
	単価					197, 800		
						197, 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	2024. 0 2024. 0 1. 000-	
単-324号	ダウンザホールハンマ	空圧式·掘削孔径508~762mm	単位	日	数量	1	単価	36, 570 36, 570
	名称	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. 38	26, 500	36, 570		
			供用日	1. 38	26, 500	36, 570		
諸雑費(まる	め)			1		0		
			式	1		0		
	計					36, 570		
	рI					36, 570		
)\(\frac{1}{2}\) for					36, 570		
	単価					36, 570	円/目	
							1	

参考資料(2)							西使用年月 2024. 04 計使用年月 2024. 04 的調整係数 1. 000-00-00-2-0		
単-325号	空気圧縮機(賃料)	18~19m3/分吐出圧力0.7MPa低騒音型	単位	目	数量	1	単価	26, 780 26, 780	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油				114	142	16, 188			
			L	114	142	16, 188			
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	5め)			1		6			
			式	1		6			
	計					26, 780			
						26, 780			
	単価					26, 780 26, 780	円/目		
						20, 100			

参考資料 (2) 						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	月 2024. 05 数 1.000-00-00-2-0 単価 11,600 単価 11,600 4,082 4,082 2,145 5,370 5,370 3 3 11,600)5
単-326号	バックホウ (排ガス3次基準) (損料)	バケット容量・山積0.8(平積0.6)m3	単位	時間	数量	1	単価	11, 600 11, 600
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
運転手(特殊				0. 16	25, 515			,,,,,
			人	0. 16	25, 515	4, 082		
軽油				15	143	2, 145		
			L	15	143	2, 145		
バックホウ	(排対型3次) (岩石補正)	クローラ型・山積0.8(平積0.6m3)		1	5, 370	5, 370		
			時間	1	5, 370	5, 370		
諸雑費(まる	5 tb)			1				
			式	1				
	計							
						11,600		
	単価					11, 600	円/時	間

参考資料 (2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	歩掛使用年月 2023.10		
単-327号	バックホウ運転(損料)	山積0.28m3 (平積0.20m3) クローラ型	単位	日	数量	1	単価	34, 400 34, 400	
		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				25. 2	150	3, 780			
			L	25. 2	150	3, 780			
バックホウ((クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.28m3		1	6, 790	6, 790			
			供用日	1	6, 790	6, 790			
	計					34, 405 34, 405			
	単価					34, 400			
						34, 400	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. 1 2023. 1 1. 000-	
バックホウ運転(損料) 単-328号	山積0.28m3 (平積0.20m3) クローラ型	単位	目	数量	1	単価	34, 400 34, 400
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			25. 2	150	3, 780		
		L	25. 2	150	3, 780		
バックホウ(クローラ) [標準]	排ガス型(第1次) 山積0.28m3		1	6, 790	6, 790		
		供用日	1	6, 790	6, 790		
計					34, 405 34, 405		
					34, 400		
単価 					34, 400	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. I 2023. I 1. 000-	
バックホウ (クローラ型) 運転 単-329号		単位	日	数量	1	単価	52, 690
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			_	20,000	20,000		
		L	119	140	16, 660		
バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊						
		日	1.06	11, 500	12, 190		
諸雑費 (まるめ)				,	,		
		式	1		5		
計							
					52, 690		
単価					52, 690	円/日	
					,		

		参考資	译料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-330号	バックホウ(クローラ型)運転		単位	日	数量	1	単価	52, 690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> (
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油								
			L	119	140	16, 660		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9 t吊						
			日	1.06	11, 500	12, 190		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		5		
	il							
						52, 690		
	単価					52, 690	円/目	3
						52, 690		-

		参考資料	ఫ (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-331号	バックホウ運転	山積0.8(平積0.6)m3 クレーン付 2.9t吊	単位	Ħ	数量	1	単価	51, 800 51, 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				88	140	12, 320		
			L	88	140	12, 320		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊		1. 36	11, 500	15, 640		
			日	1. 36	11, 500	15, 640		
諸雑費(まる	(b)			1		5		
			式	1		5		
	計					51, 800 51, 800		
						51, 800		
	単価					51, 800	円/目	1
						01,000	137 F	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-332号	バックホウ運転	山積0.8(平積0.6)m3 クレーン付 2.9t吊	単位	日	数量	0	単価	0 51, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				0	0	0		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				0	0	0		
			L	88	140	12, 320		
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	D .	0	0	0		
			日	1. 36	11, 500	15, 640		
諸雑費(まる	め)		н	0	11, 500	0		
			_4>			_		
			式	1		5		
	計							
						51, 800		
	単価					V		
						51, 800	円/目	1

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-333号	バックホウ運転(クレーン仕様)	製作·設置 6m以下	単位	目	数量	1	単価	54, 180
	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	104	138	14, 352		
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. 39	11, 500	15, 985		
諸雑費(まる	(め)							
			式	1		8		
	計							
						54, 180		
	単価					E4 100		1
						54, 180	円/日	1

		参考資) (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-334号	バックホウ (賃料)	バケット容量・山積0.8(平積0.6)m3・吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	52, 450 52, 450
		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				94	138	12, 972		
			L	94	138	12, 972		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊		1. 36	11, 500	15, 640		
			日	1. 36	11, 500	15, 640		
諸雑費(まる	56)			1		3		
			式	1		3		
	計					52, 450		
						52, 450 52, 450		
	単価					52, 450	円/目	1
						52, 450	H/	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-335号	ダンプトラック	オンロート゛・ディーゼル・積載質量10t 良好	単位	日	数量	1	単価	57, 140 57, 140
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(一般		7,216	, , ,	1	21, 315	21, 315		11.4
			人	1	21, 315	21, 315		
軽油				64. 9	138	8, 956		
				24.0	100	0.050		
ガンプトラッ		1 0 t 積級	L	64. 9	138 20, 000	8, 956 26, 000		
	79 [A D D F - 7 A E/P]	1 0 七个具有效		1. 3	20,000	20,000		
			供用日	1. 3	20,000	26, 000		
ダンプトラッ	ック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)		1. 3	667	867		
			供用日	1. 3	667	867		
諸雑費(まる	5め)			1		2		
			式	1		2		
	31					57, 140		
	計					57, 140		
						57, 140		
	単価					01,110		
						57, 140	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-336号	バックホウ (賃料)	バケット容量・山積0.8(平積0.6)m3・吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	52, 450 52, 450
		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				94	138	12, 972		
			L	94	138	12, 972		
バックホウ((クローラ)[標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊		1. 36	11, 500	15, 640		
			日	1. 36	11, 500	15, 640		
諸雑費(まる	(b)			1		3		
			式	1		3		
	計					52, 450		
						52, 450		
	単価					52, 450		
						52, 450	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	掛使用年月 2023.08		
単-337号	バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下	単位	目	数量	1	単価	49, 090	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊	<u></u> (
			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. 26	11, 500	14, 490			
諸雑費(まる	56)								
			式	1		1			
	計								
						49, 090			
	単価					49, 090	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	単価 57,900 摘要 ,315 ,315 ,315 ,735 ,735 ,000 ,000 855 855 ,905 ,905 ,000	
単-338号	ダンプトラック	オンロート・・ディーセ゛ル・積載質量10t 良好	単位	日	数量	1	単価	57, 900 57, 900
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
運転手(一般				1	21, 315	21, 315		
			人	1	21, 315	21, 315		
軽油				64. 9	150	9, 735		
			L	64. 9	150	9, 735		
ダンプトラッ	·ク [オンロード・ディーゼル]	1 0 t 積級		1. 3	20, 000	26, 000		
			供用日	1. 3	20,000	26, 000		
ダンプトラッ	ック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		5. 9	145			
			時間	5. 9	145			
	計					57, 905 57, 905		
	単価					57, 900		_
						57, 900	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-339号	杭打機運転	タイプ 600	単位	時間	数量	1	単価	67, 570 67, 570
	 名称		単位	数量	単価	金額		
運転手(特殊		УУСТИ	十四	0.17	23, 835	4, 051		III 女
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
				10	100			
o. 7-120	✓ (+	カッラ 547パブ 刑11904 兄の物 甘油	L	18	138	2, 484		
ベースマシン	〈 (損科)	クローラ・ラチスジ゙ブ型120t吊2次基準		1	26, 000	26, 000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	アー (損料)	NV-65	31/3	0. 14	126, 000	17, 640		
			日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0. 42	24, 300	10, 206		
- H1 N	S 25.1 (49.00)		日	0. 42	24, 300	10, 206		
ロータリーン	ジョイント(損料)			0. 14	19, 500	2, 730		
			目	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	ł)	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	5め)			1		9		
			Is					
			式	1		9		
	計					67, 570		
	HI					67, 570		
						67, 570		
	単価							
						67, 570	円/時	間

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-340号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	/クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5 tb)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520 21, 520	円/時	L 88
						21, 520	円/味	于 前]

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000				
単-341号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		776.111	1 1	1	23, 835	23, 835		000
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	5ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	5b)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
	単価					38, 620		
						38, 620	円/目	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-342号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	目	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機((損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650		
						39, 650 39, 650		
	単価					39, 650	円/日	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-343号	空気圧縮機	可搬式エンジ`ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	日	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				1,092	138	150, 696		
空気圧縮機((損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
諸雑費(まる	(A)		日	3	53, 800	161, 400		
田林貝 (よる	1997)		式	1		4		
	計					312, 100 312, 100		
	単価					312, 100		
						312, 100	円/日	

		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-			
単一344号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100		6	366	2, 196		
			L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	3め)			1		0		
			式	1		0		
	÷1					2, 196		
	計					2, 196		
						2, 196		
	単価					2, 196	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
ゲーシングトップ 単一345号		単位	個	数量	1	単価	132, 000
17 5 La	LEI Jets))4 /L-	₩. 目	14 /m	1		132, 000
名称 ケーシングトップ	規格 鋼管杭φ660.4	単位	数量	単価 132,000	金額		摘要
	週 官 7/1 φ 000. 4		1	152,000	132, 000		
		個	1	132, 000	132, 000		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
					132, 000		
計					132, 000		
					132, 000		
単価					132, 000	円/個	1

		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. (2023. (1. 000-	
単-346号	バイブロハンマ	普通型60kW	単位	目	数量	1	単価	9, 900 9, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	/マ(賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
			日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		15	1		0		
			式	1		9, 900		
	計					9, 900		
	単価					9, 900		
						9, 900	円/目	

		参	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	杭打機運転	タイプ [°] 600				1		67, 570
単-347号			単位	時間	数量	1	単価	67, 570
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		усти	+12	0.17	23, 835	4, 051		阿女
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
				10	100	0.404		
ベースマシン	/ (相本)	クローラ・ラチスジブ 型120t吊2次基準	L	18	138 26, 000	2, 484 26, 000		
~-	(1貝代)	グローグ・グバン / 至1200市2次基平		1	26,000	20,000		
			時間	1	26,000	26, 000		
ノバルハンマ	'一(損料)	NV-65		0.14	126, 000	17, 640		
			目	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0.42	24, 300	10, 206		
				0.40	0.4.000	10.000		
n - h 11 - 23	ジョイント (損料)		日	0. 42	24, 300 19, 500	10, 206 2, 730		
	/ ヨ / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1			0.14	19, 500	2, 730		
			目	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	 	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	5め)			1		9		
			式	1		0		
			工	1		9 67, 570		
	計					01, 310		
	. .					67, 570		
						67, 570		
	単価							
						67, 570	円/時	捐

		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-348号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	L 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		7,2.12		0. 17	23, 835	4, 051		
				0.45	22.225	4 054		
軽油			人	0. 17 20	23, 835 138	4, 051 2, 760		
牲佃				20	130	2, 700		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	/クレーン(損料)	油圧伸縮ジプ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			n+: 88	1	14.700	14.700		
諸雑費(まる			時間	1 1	14, 700	14, 700		
HEMPS (Or a	, . , ,							
			式	1		9		
	-1					21, 520		
	} †					21, 520		
						21, 520		
	単価					,		
						21, 520	円/時	間

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-349号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
	 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		72.00		1	23, 835	23, 835		,,,,,
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			目	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	め)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620		
						38, 620		
	単価					38, 620		
						38, 620	円/日	<u> </u>

参考資料(2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-350号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	目	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	nt n					39, 650		
						39, 650 39, 650		
	単価					39, 650	円/日	

)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-			
単-351号	空気圧縮機	可搬式エンジ`ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	日	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		32.00		1,092	138	150, 696		,,,,,
空気圧縮機((損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
諸雑費(まる	(M)		日	3	53, 800	161, 400		
四番貝(よる	, v.)		式	1		4		
	計					312, 100 312, 100		
	単価					312, 100		
						312, 100	円/日	

	参考資料 (2)							08 08 -00-00-2-0
単-352号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	イオイル	#100		6	366	2, 196		
			L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
	-11					2, 196		
	計					2, 196		
)\\ \fr					2, 196		
	単価					2, 196	円/時	詳問

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
ゲーシングトップ 単-353号		単位	個	数量	1	単価	132, 000 132, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーシングトップ	鋼管杭 φ 660. 4		1	132, 000	132, 000		
		個	1	132, 000	132, 000		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
					132, 000		
計					132, 000		
)					132, 000		
単価					132, 000	円/個	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-354号	バイブロハンマ	普通型60kW	単位	日	数量	1	単価	9, 900 9, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン		普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
			日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費(まる	(b)			1		0		
			式	1		0		
	計					9, 900		
						9, 900		
	単価					9, 900		
						9, 900	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. 000-00-00-2-0	
	杭打機運転	タイプ [°] 600				1		67, 570
単-355号			単位	時間	数量	1	単価	67, 570
	 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		УУСТИ	+12	0.17	23, 835	4, 051		间女
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
				10	100	0.404		
ベースマシン	/ (相本)	クローラ・ラチスジブ [*] 型120t吊2次基準	L	18	138 26, 000	2, 484 26, 000		
~-	(1貝代)	グレーグ・グバス / 至1200円2次基平		1	26,000	20,000		
			時間	1	26,000	26, 000		
ノバルハンマ	'一(損料)	NV-65		0.14	126, 000	17, 640		
			目	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0.42	24, 300	10, 206		
				0.40	0.4.000	10.000		
n - h 11 - 2	ジョイント (損料)		日	0. 42	24, 300 19, 500	10, 206 2, 730		
	/ ヨ / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1			0.14	19, 500	2, 730		
			目	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	 	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	5め)			1		9		
			-	,		0		
			式	1		67, 570		
	計					01, 310		
						67, 570		
						67, 570		
	単価							
						67, 570	円/時	間

	参考	資料 (2	()		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジプ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
[;)			0. 17	23, 835	4, 051		
		人	0.17	23, 835 138	4, 051 2, 760		
		L	20	138	2, 760		
クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
		時間	1	14, 700	14, 700		
o <i>Ø)</i>			1		9		
		式	1		9		
計							
単価					21, 520		
					21, 520	円/時	間
	名称 :) ·/クレーン (損料) ·/クレーン (損料) お)	補助クレーン 779・油圧伸縮ジプ型60~65t吊2次基準 名称 規格 (2)	補助クレーン	単位 時間 単位 数量	補助クレーン 779・油圧伸縮ジプ型60~65t R2次基準 単位 時間 数量 単価	補助クレーン	横助クレーン

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-357号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	Ħ	数量	1	単価	38, 620 38, 620
		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				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックオ	「ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	o &)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
	単価					38, 620		
						38, 620	円/目	1

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-358号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650		
						39, 650 39, 650		
	単価					39, 650		ı

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-359号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	目	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油			_	1, 092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
			目	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	o &)			1		4		
			式	1		4		
	計					312, 100 312, 100		
						312, 100		
	単価					312, 100	円/目	ı

)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-			
単-360号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100		6	366	2, 196		
			L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	3め)			1		0		
			式	1		0		
	÷1					2, 196		
	計					2, 196		
						2, 196		
	単価					2, 196	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-361号		単位	個	数量	1	単価	132, 000 132, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーシングトップ	鋼管杭 φ 660. 4		1	132, 000	132, 000		
		個	1	132, 000	132, 000		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
					132, 000		
計					132, 000		
単価					132, 000		
++ ttual					132, 000	円/個	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. 08 2023. 08 1. 000-0	
単-362号	バイブロハンマ	普通型60kW	単位	目	数量	1	単価	9, 900 9, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	ノマ(賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
諸雑費(まる	5 th)		日	1 1	9, 900	9,900		
相称負 (よる	J & J)		式					
	-1		IX.	1		9, 900		
	計					9, 900		
	単価					9, 900		
						9, 900	円/目	

- 324 -

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-363号	杭打機運転	タイプ [®] 600	単位	時間	数量	1	単価	67, 010
						1		67, 010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)			0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	✓ (損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26,000	26, 000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	y (損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
			日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ユー (損料)	3m		0. 14	20, 300	2, 842		
			日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0. 28	24, 300	6, 804		
			日	0. 28	24, 300	6, 804		
ロータリージ	ジョイント(損料)			0. 14	19, 500	2, 730		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	})	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	5め)			1		9		
			式	1		9		
	÷1					67, 010		
	計					67, 010		
	\. т					67, 010		
	単価					67, 010	円/時	毕間

	参考資料(2)						2023.	023. 08 023. 08 . 000-00-00-2-0	
単-364号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手 (特殊)				0. 17	23, 835	4, 051			
			人	0. 17	23, 835	4, 051			
軽油				20	138	2, 760			
	45.0		L	20	138	2, 760			
ラフテレーン	ノクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700			
			時間	1	14, 700	14, 700			
諸雑費(まる	3 <i>b</i>)			1		9			
			式	1		9			
	計					21, 520 21, 520			
	単価					21, 520			
						21, 520	円/雨	宇間	

	参考資料(2)						2023.	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-365号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620	
		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				25. 2	138	3, 477			
			L	25. 2	138	3, 477			
小型バックホ	5ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300			
			日	1	11, 300	11, 300			
諸雑費(まる) (b)		15	1		8			
			式	1		8			
	計					38, 620 38, 620			
	単価					38, 620	m / F		
						38, 620	円/目	1	

	参考資料(2)						2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-366号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650 39, 650		
						39, 650		
	単価					39, 650	円/目	ı

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-367号	空気圧縮機	可搬式エンシ`ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	Ħ	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		72.00	, ,=	1,092	138	150, 696		****
空気圧縮機((損料)	可搬式・エンジ゙ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
諸雑費(まる	, <i>y</i> ,)		日	3	53, 800	161, 400		
四番貝(よる	199)		式	1		4		
	計					312, 100 312, 100		
	単価					312, 100		
						312, 100	円/日	

	参考資料(2)							08 08 -00-00-2-0
単-368号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
	L 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	ノオイル	#100		6	366	2, 196		
			L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
	31					2, 196		
	計					2, 196		
)\\ /#*					2, 196		
	単価					2, 196	円/時	計

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
ケーシングトップ 単-369号		単位	個	数量	1	単価	132, 000
					1		132, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーシングトップ	鋼管杭φ660.4		1	132, 000	132, 000		
		個	1	132, 000	132, 000		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					132, 000		
					132, 000		
単価					132, 000		
					132, 000	円/個	1

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-370号	バイブロハンマ	普通型60kW	単位	日	数量	1	単価	9, 900 9, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	/マ(賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
			日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			1		0		
			式	1		9, 900		
	計					9, 900		
	単価					9, 900		
						9, 900	円/目	

- 331 -

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
¥ 071 B	杭打機運転	タイプ [°] 600	224 64-	n+ 88	ж. =	1	124 /TF	67, 010
単-371号			単位	時間	数量	1	単価	67, 010
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				0. 17	23, 835	4, 051		
+77 V.L			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	/ (損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26, 000	26,000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	' 一(損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
			目	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	「ュー (掲料)	3m	Н	0.14	20, 300	2, 842		
	二 (頂付)			0.14	20, 300	2,042		
			日	0. 14	20, 300	2,842		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0. 28	24, 300	6, 804		
			日	0. 28	24, 300	6, 804		
ロータリーシ	ジョイント(損料)			0. 14	19, 500	2, 730		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	ł)	電動式単軸型45kW	-	1	4, 450	4, 450		
						,		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	5め)			1		9		
						_		
			式	1		67, 010		
	計					67,010		
	HI					67, 010		
						67, 010		
	単価							
						67, 010	円/時	計間

)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000			
単-372号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				0. 17	23, 835	4, 051		
+77 VL			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
, ,	. 6.7	And the state of t	L	20	138	2,760		
フンテレーン	/クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
5441/-Ht / 1, w			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5b)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/雨	持間

	参考資料(2)						2023. 2023. 1.000	
単-373号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	Ħ	数量	1	単価	38, 620 38, 620
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		7,21,7		1	23, 835	23, 835		,,,,,
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックオ	5ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる) (b)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
	単価					38, 620		
						38, 620	円/目	1

	参考資料 (2)							08 08 -00-00-2-0
単-374号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	5.6)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650		
						39, 650 39, 650		
	単価					39, 650		ı

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-375号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	目	数量	1	単価	312, 100 312, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油			_	1,092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
			目	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	8)			1		4		
			式	1		4		
	計					312, 100 312, 100		
	単価					312, 100		
	华 伽					312, 100	円/目	l

	参考資料(2)							2023. (2023. (1. 000-	
単-376号	ロックドリルオイル			単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100			6	366	2, 196		
			L	,	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	3め)				1		0		
			式		1		0		
	÷1						2, 196		
	計						2, 196		
							2, 196		
	単価						2, 196	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
バイブロハンマ 単-377号	普通型60kW	単位	日	数量	1	単価	9, 900
+ 0110		十四			1		9, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ (賃料)	ドイブロハンマ (賃料) 普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
					9, 900		
計							
					9, 900		
					9,900		
単価							
					9, 900	円/日	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-378号	杭打機運転	917° 600	単位	時間	数量	1	単価	67, 010
						1		67, 010
Very days are / d day and	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)			0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	⁄ (損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26, 000	26, 000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	' 一(損料)	NV-65		0.14	126, 000	17, 640		
			日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	'ュー (損料)	3m		0. 14	20, 300	2, 842		
			日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0. 28	24, 300	6, 804		
			日	0. 28	24, 300	6, 804		
ロータリージ	ジョイント(損料)			0.14	19, 500	2, 730		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	})	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	(b)			1		9		
			式	1		9		
	計					67, 010		
	μΙ					67, 010		
	単価					67, 010		
	 					67, 010	円/時	宇間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-379号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				0. 17	23, 835	4, 051		
軽油			人	0. 17 20	23, 835 138	4, 051 2, 760		
牲曲			_					
, ,	. 6.7	ALT IN VENEZA THOU OF THOSE TAKE	L	20	138	2, 760		
フンテレーン	ノクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	56)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520		
	平1個					21, 520	円/時	持間

		参考	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-380号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
運転手(特殊	()			1	23, 835	23, 835		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	「ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	(b)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
						38, 620		
	単価					38, 620	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-381号	発動発電機	Dエンジ゙ン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	目	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機((損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			目	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650		
						39, 650 39, 650		
	単価					39, 650	円/日	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-382号	空気圧縮機	可搬式エンジ`ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	日	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				1,092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジ゙ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092 3	138 53, 800	150, 696 161, 400		
諸雑費(まる	: A)		日	3	53, 800	161, 400		
舶継賃 (よる) (v)		式	1		4		
	計					312, 100		
						312, 100 312, 100		
	単価					312, 100	円/日	

	参考資料(2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-383号	ロックドリルオイル			単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	各	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100			6	366	2, 196		
			I	L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	Sめ)				1		0		
			Ī	式	1		0		
	31						2, 196		
	計						2, 196		
)\{ /n-						2, 196		
	単価						2, 196	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
ケーシングトップ 単-384号		単位	個	数量	1	単価	132, 000
					1		132, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーシングトップ	鋼管杭φ660.4		1	132, 000	132, 000		
		個	1	132, 000	132, 000		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					132, 000		
					132, 000		
単価					132, 000		
					132, 000	円/個	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. 08 2023. 08 1. 000-0	
単-385号	バイブロハンマ	普通型60kW	単位	目	数量	1	単価	9, 900 9, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン		普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
			日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費(まる	<i>b</i>)			1		0		
			式	1		0		
	計					9, 900		
						9, 900		
	単価					9, 900		
						9, 900	円/目	

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	杭打機運転	タイプ [°] 600				1		67, 010
単-386号			単位	時間	数量	1	単価	67, 010
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		79 u 10	1 122	0.17	23, 835	4, 051		1147
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	(1	/ クローラ・ラチスジ ブ 型120t 吊2次基準	L	18	26, 000	26, 000		
	(JR4FI)	/- / ///W / 王1800[[]8]((基于		1	20,000	20,000		
			時間	1	26,000	26,000		
ノバルハンマ	一(損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
	45.10		日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー(損料)	3m		0. 14	20, 300	2, 842		
			日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m	Н	0. 28	24, 300	6, 804		
					,	,		
			日	0. 28	24, 300	6, 804		
ロータリージ	ショイント (損料)			0. 14	19, 500	2, 730		
그 샤 (4만)이		亭北上 以朴和(□ m	日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	r)	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	b)			1	,	9		
			式	1		9		
						67, 010		
	計					67.010		
						67, 010 67, 010		
	単価					07,010		
						67, 010	円/時	門

		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-387号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> k)			0. 17	23, 835	4, 051		
軽油			人	0. 17 20	23, 835 138	4, 051 2, 760		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	/クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
ニャル・井 (ユッ			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	o <i>Ø)</i>			1		9		
			式	1		9 21, 520	-	
	計					21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/時	問

		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-388号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
運転手(特殊	()			1	23, 835	23, 835		
lm vI			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	5 ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	ob)			1		8		
			式	1		8		
	11					38, 620 38, 620		
						38, 620		
	単価					38, 620	円/日	

	参考資料 (2)						2023.	023. 08 023. 08 . 000-00-00-2-0 単価 39, 650 摘要	
単-389号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額			
軽油				175	138	24, 150			
			L	175	138	24, 150			
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500			
			日	1	15, 500	15, 500			
諸雑費(まる	5.6)			1		0			
			式	1		0			
	計					39, 650			
						39, 650			
	単価					39, 650 39, 650	 田/E		
						·			

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-390号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	日	数量	1	単価	312, 100 312, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油			_	1,092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
			目	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	(b)			1		4		
			式	1		4		
	計					312, 100 312, 100		
						312, 100		
	単価					312, 100	円/目	

	参考資料 (2)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単一391号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	ンオイル	#100		6	366	2, 196		
			L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
	31					2, 196		
	計					2, 196		
)\/ (m-					2, 196		
	単価					2, 196	円/時	詳問

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
バイブロハンマ 単-392号	普通型60kW	単位	日	数量	1	単価	9, 900
		—	·		1		9, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ (賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
					9, 900		
計							
					9, 900		
					9, 900		
単価					9, 900	円/日	I

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-393号	杭打機運転	917° 600	単位	時間	数量	1	単価	67, 010
						1		67, 010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)			0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	/ (損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準	_	1	26, 000	26, 000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	> 一(損料)	NV-65	. 31.3	0. 14	126, 000	17, 640		
			日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	'ュー (損料)	3m	Н	0.14	20, 300	2, 842		
			日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	「ュー (損料)	5m	Н	0. 14	24, 300	6, 804		
			日	0. 28	24, 300	6, 804		
ロータリーシ	ジョイント(損料)		H	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	1)	電動式単軸型45kW	日	0. 14	19, 500 4, 450	2, 730 4, 450		
オーカ(損杯	1)	电别八牛物空49KW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	56)			1		9		
			式	1		9		
	計					67, 010		
	п					67, 010		
	単価					67, 010		
	于叫					67, 010	円/時	計 間

参考資料 (2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-394号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	/クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5 tb)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520	m /m	f-88
						21, 520	円/時	于间

		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-395号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
		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				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	: ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	8)		-15	1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
	単価					38, 620 38, 620	円/目	
						38, 020		

		参考資) (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-396号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機((損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650		
						39, 650 39, 650		
	単価					39, 650	円/日	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-397号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	目	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油			_	1,092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
			日	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる) b)			1		4		
			式	1		4		
	計					312, 100 312, 100		
	単価					312, 100		
	毕 伽					312, 100	円/目	l

	参考資料(2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-398号	ロックドリルオイル		単位	時間		数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	単位	数	:量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100			6	366	2, 196		
			L		6	366	2, 196		
諸雑費(まる	3め)				1		0		
			式		1		0		
	71						2, 196		
	計						2, 196		
)\\ / \ 						2, 196		
	単価						2, 196	円/時	間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-399号	バイプロハンマ	普通型60kW	単位	日	数量	1	単価	9, 900
						1		9, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	バイブロハンマ (賃料) 普通型60kW 4週8休			1	9, 900	9, 900		
			日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
						9, 900		
	計							
						9, 900		
						9, 900		
	単価							
						9, 900	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-	
	杭打機運転	タイプ [°] 600				1		67, 010
単-400号			単位	時間	数量	1	単価	67, 010
	 名称		単位	数量	 単価	金額		摘要
運転手(特殊		усти	十江	0.17	23, 835	4, 051		阿女
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
			T	10	190	9, 494		
ベースマシン	· (掲載)		L	18	138 26, 000	2, 484 26, 000		
	(19/11)	/ / ///// / 至12001 120人盔中		1	20,000	20,000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	一 (損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
			日	0.14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー(損料)	3m		0. 14	20, 300	2, 842		
			l e	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー (指料)	5m	Н	0. 14	24, 300	6, 804		
	- (JATT)			0.20	21,000	0,001		
			日	0. 28	24, 300	6, 804		
ロータリージ	ョイント(損料)			0.14	19, 500	2, 730		
1 18 / IE del	1	251 NV 1 21 - 1	日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	·)	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	め)		- V 1+0	1	1, 100	9		
			式	1		9		
						67, 010		
	計							
						67, 010		
	単価					67, 010		
	→ IIII					67, 010	円/時	間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-401号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				0. 17	23, 835	4, 051		
軽油			人	0. 17 20	23, 835 138	4, 051 2, 760		
在加								
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	ノクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5 b)			1		9		
			式	1		9 21, 520		
	計					21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/時	計問

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-402号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	Ħ	数量	1	単価	38, 620 38, 620
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		7,516	1 1 1 1 1	1	23, 835	23, 835		3142
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	5ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる) b)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
	単価					38, 620		
						38, 620	円/目	3

		参考資) (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-403号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機((損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650		
						39, 650 39, 650		
	単価					39, 650	円/日	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-404号	空気圧縮機	可搬式エンシ`ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	Ħ	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				1,092	138	150, 696		
空気圧縮機((損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
諸雑費(まる	; <i>א</i>)		日	3	53, 800	161, 400		
珀粃質 (よる) <i>(</i>) ()		式	1		4		
	計		14	1		312, 100		
						312, 100 312, 100		
	単価					312, 100	円/日	

	参考資料(2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-405号	ロックドリルオイル		単	位位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
			· 単	位	数量	単価	金額		
ロックドリル	レオイル	#100			6	366	2, 196		
			L		6	366	2, 196		
諸雑費(まる	3め)				1		0		
			式		1		0		
	71						2, 196		
	計						2, 196		
)\\ /m*						2, 196		
	単価						2, 196	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
バイブロハンマ 単-406号	普通型60kW	単位	日	数量	1	単価	9, 900
中 - 400万		半世	Н	奴里	1		9, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ (賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
					9, 900		
計							
					9, 900		
					9, 900		
単価							
					9, 900	円/日	

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-407号	杭打機運転	917° 600	単位	時間	数量	1	単価	67, 010
4 10173			712	~ J HJ	外重	1	Т	67, 010
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	€)			0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油			//	18	138	2, 484		
T-11H				10	100	2, 101		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	⁄ (損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26,000	26, 000		
	(Inde)		時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	'— (損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
			日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー (損料)	3m		0.14	20, 300	2, 842		
			日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0. 28	24, 300	6, 804		
			日	0. 28	24, 300	6, 804		
ロータリーシ	ジョイント(損料)			0. 14	19, 500	2, 730		
					22,222			
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料)	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
=# #4 # / ユ ツ	12)		時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる) <i>(>)</i>			1		9		
			式	1		9		
			-	-		67, 010		
	計							
						67, 010		
	N/ F-					67, 010		
	単価					27.010	m /m	:- BB
						67, 010	円/時	F

		参考	参考資料 (2)					2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-408号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊	<u>k</u>)			0. 17	23, 835	4, 051			
軽油			人	0. 17	23, 835	4, 051			
整 油				20	138	2, 760			
) (Ittels!)		L	20	138	2, 760			
フファレーン	クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700			
			時間	1	14, 700	14, 700			
諸雑費(まる	56)			1		9			
			式	1		9			
	計					21, 520			
						21, 520 21, 520			
	単価					21, 520	円/時	目目	
						21, 520	日/时	FJ	

		参考資	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-409号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
		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				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	5ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	5.b)		ls.	1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
	単価					38, 620	m / F	
						38, 620	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. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-410号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機((損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650		
						39, 650 39, 650		
	単価					39, 650	円/日	

		参考資料	斗(2)		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		08
単-411号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	日	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				1,092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジ`ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
			日	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	(5,b)		-	1	30,000	4		
			式	1		4		
	計					312, 100 312, 100		
						312, 100		
	単価					312, 100	円/目	I

	参考	参考資料(2)					
ロックドリルオイル 単-412号		単位	時間	数量	1	2, 1 単価 2, 1	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックドリルオイル	#100		6	366	2, 196		
		L	6	366	2, 196		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					2, 196		
					2, 196		
単価					2, 196		
					2, 196	円/時間	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
ゲーシングトップ 単-413号		単位	個	数量	1	単価	132, 000
					1		132, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーシングトップ	鋼管杭φ660.4		1	132, 000	132, 000		
		個	1	132, 000	132,000		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					132, 000		
					132, 000		
単価					132, 000		
					132, 000	円/個	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. 08 2023. 08 1. 000-0	
単-414号	バイブロハンマ	普通型60kW	単位	目	数量	1	単価	9, 900 9, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	マ(賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
= la 1.22 = da			日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費(まる	o.b)			1		0		
			式	1		9, 900		
	라							
						9, 900		
	単価					9, 900	円/目	
						3, 300	1117 11	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-415号	杭打機運転	917° 600	単位	時間	数量	1	単価	67, 010
÷ 1107			7111	4.7 le1		1	Т	67, 010
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油			7	18	138	2, 484		
T-11H				10	100	2, 101		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	⁄(損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26,000	26, 000		
	(IEND)		時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	'— (損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
			日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー (損料)	3m		0.14	20, 300	2,842		
			日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0. 28	24, 300	6, 804		
				0.20	24 200	6 904		
ロータリーシ			日	0. 28 0. 14	24, 300 19, 500	6, 804 2, 730		
	1 V I (DATI)			0.11	13,000	2,100		
			日	0. 14	19, 500	2,730		
オーガ(損料	})	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
7.4x ± 1/1. +44			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	o Ø)			1		9		
			式	1		9		
				1		67, 010		
	計					,		
						67, 010		
						67, 010		
	単価							
						67, 010	円/時	計

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-416号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別				0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	ノクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/雨	持間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-417号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	Ħ	数量	1	単価	38, 620 38, 620
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		7,5416	1 122	1	23, 835	23, 835		377
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックオ	らウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	5.b)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
	単価					38, 620		
						38, 620	円/目	1

		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 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-418号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650 39, 650		
						39, 650		
	単価					39, 650	円/日	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-419号	空気圧縮機	可搬式エンジ`ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	日	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				1,092	138	150, 696		
空気圧縮機((損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
諸雑費(まる	. A)		日	3	53, 800	161, 400		
田林貝 (よる)	197)		式	1		4		
	計					312, 100 312, 100		
	単価					312, 100		
						312, 100	円/日	

	参考	資料 (2	資料 (2)			2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00	-2-0
ロックドリルオイル 単-420号		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
	規格	単位	数量	単価	金額	摘	
ロックドリルオイル	#100		6	366	2, 196		
		L	6	366	2, 196		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
#I					2, 196		
計					2, 196		
					2, 196		
単価					2, 196	円/時間	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
ケーシングトップ 単-421号		単位	個	数量	1	単価	132, 000
, \$, ,	"-	<i>,,,</i>	1		132, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーシングトップ	鋼管杭 φ 660. 4		1	132, 000	132, 000		
		個	1	132, 000	132, 000		
諸雑費(まるめ)			1		0		
		式	1		0		
					132, 000		
計					132, 000		
単価					132, 000		
1 1944					132, 000	円/個	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. 08 2023. 08 1. 000-0	
単-422号	バイブロハンマ	普通型60kW	単位	目	数量	1	単価	9, 900 9, 900
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
バイブロハン	/マ(賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
並が弗 (ナフ	. 14.)		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費(まる) <i>(>)</i>			1		0		
			式	1		9, 900		
	計					9, 900		
	単価					9, 900		
						9, 900	円/日	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-423号	杭打機運転	917° 600	単位	時間	数量	1	単価	67, 010
4 1207			7111	u./ [H]		1	Т	67, 010
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油			7	18	138	2, 484		
T-11H				10	100	2, 101		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	⁄ (損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26,000	26, 000		
	(IENOL)		時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	'— (損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
			日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー (損料)	3m		0.14	20, 300	2, 842		
			日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0. 28	24, 300	6, 804		
			日	0. 28	24, 300	6, 804		
ロータリーシ	ジョイント(損料)		Н	0. 28	19, 500	2, 730		
. , , , .					10,000	2,100		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	;)	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
3++14-±4 /.1. ×			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	n Ø)			1		9		
			式	1		9		
		1		-		67, 010		
	計							
						67, 010		
						67, 010		
	単価						 	
						67, 010	円/時	計

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-424号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別				0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	ノクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/睛	宇間

		参考	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-425号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
		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				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	5 ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	5 b)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
	単価					38, 620	m / F	
						38, 620	円/目	1

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-426号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650		
						39, 650 39, 650		
	単価					39, 650	円/目	I

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-427号	空気圧縮機	可搬式エンジ`ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	日	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				1,092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
諸雑費(まる	(M)		日	3	53, 800	161, 400		
「日本年月 (よる)	1997)		式	1		4		
	計					312, 100 312, 100		
	単価					312, 100		
						312, 100	円/日	

		参考	蒼資料(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-428号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリルオイル #100 6 366 2,19		2, 196						
			L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
	31					2, 196		
	計					2, 196		
)V (**					2, 196		
	単価					2, 196	円/時	計

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
バイブロハンマ 単-429号	普通型60kW	単位	目	数量	1	単価	9, 900
					1		9, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ(賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		_
		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
31					9, 900		
計					9, 900		
単価					9, 900		
 1144					9, 900	円/日	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-430号	杭打機運転	タイプ 600	単位	時間	数量	1	単価	67, 570
	 名称	規格	単位	数量	単価	1 金額		67, 570 摘要
運転手(特殊		が批析	平江	<u></u>	23, 835	4,051		1向女
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	/ (指料)		L	1	26, 000	26, 000		
	(JATT)	/ / ///w / LIBOURDICET			20,000	20,000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	'一 (損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
			_					
ノバルスクリ	(+B 4c) /	-	日	0. 14	126, 000	17, 640		
/ ////// / / / / / / / / / / / / / /	ユー (損科)	5m		0. 42	24, 300	10, 206		
			日	0. 42	24, 300	10, 206		
ロータリージ	ジョイント (損料)			0. 14	19, 500	2, 730		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料)	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	ob)		1.0 Ind	1	1, 100	9		
			式	1		9		
						67, 570		
	計					67 570		
						67, 570 67, 570		
	単価					0.,0.0		
						67, 570	円/時	持間

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-431号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> k)			0. 17	23, 835	4, 051		
軽油			人	0. 17 20	23, 835 138	4, 051 2, 760		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	ノクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
ニャル・曲 ノユッ			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	o <i>Ø)</i>			1		9		
			式	1		9 21, 520	-	
	計·					21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/時	間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-432号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	マオイル	#100		6	366	2, 196		
			L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる) b)			1		0		
			式	1		0		
	計					2, 196		
						2, 196		
	単価					2, 196		
						2, 196	円/時	間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-433号	杭打機運転	タイプ [°] 600	単位	時間	数量	1	単価	67, 570
	 名称	規格	単位	数量	単価	1 金額		67, 570 摘要
運転手(特殊		が、竹	中化	<u> </u>	23, 835	4,051		100女
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	/ (指料)	/ クローラ・ラチスジ ブ 型120t 吊2次基準	L	1	26, 000	26, 000		
, , , , ,	(JATT)	/· / ///w / LIBOURBACET			20,000	20,000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	'一 (損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	(+B 4c) /	-	日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノハルスクリ	ユー (損科)	5m		0. 42	24, 300	10, 206		
			日	0. 42	24, 300	10, 206		
ロータリーシ	ジョイント (損料)			0. 14	19, 500	2, 730		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料)	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	ob)			1	1, 100	9		
			式	1		9		
	al					67, 570		
	計					67, 570		
						67, 570		
	単価					.,		
						67, 570	円/時	計 間

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-434号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> k)			0. 17	23, 835	4, 051		
軽油			人	0. 17 20	23, 835 138	4, 051 2, 760		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	/クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
34+14 db / 1, 9			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	o Ø)			1		9		
			式	1		9 21, 520		
	計					21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/時	間

		参考資	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-435号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
		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				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	5ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	5 b)		IS	1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
	単価					38, 620	m / F	
						38, 620	円/目	1

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-436号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	6b)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650 39, 650		
						39, 650		
	単価					39, 650	円/日	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-437号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	目	数量	1	単価	312, 100 312, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				1, 092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
			日	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	(8)			1		4		
			式	1		4		
	計					312, 100 312, 100		
	単価					312, 100		
						312, 100	円/目	l

	参考資料 (2)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-438号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	ンオイル	#100		6	366	2, 196		
			L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
	-1					2, 196		
	計					2, 196		
						2, 196		
	単価					2, 196	円/時	計 間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
バイブロハンマ	普通型60kW				1	単価	9, 900
単-439号		単位	日	数量		半川	0.000
					1		9, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ(賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
					9, 900		
計							
					9, 900		
					9,900		
単価					ĺ		
1 Hear					9,900	円/目	I

		参	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	杭打機運転	タイプ [°] 600				1		67, 570
単-440号			単位	時間	数量	1	単価	67, 570
	 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		УУСТИ	+12	0.17	23, 835	4, 051		阿女
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
				10	100	0.404		
ベースマシン	/ (相本)		L	18	138 26, 000	2, 484 26, 000		
	(1貝代)	グレーグ・グバン / 至1200円2次基平		1	26,000	20,000		
			時間	1	26,000	26, 000		
ノバルハンマ	'一(損料)	NV-65		0.14	126, 000	17, 640		
			目	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0.42	24, 300	10, 206		
				0.40	0.4.000	10.000		
ы— <u>Б 11 — 21</u>	ジョイント (損料)		日	0. 42	24, 300 19, 500	10, 206 2, 730		
	/ ヨ / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1			0.14	19, 500	2, 730		
			目	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	 	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	5め)			1		9		
			-	,		0		
			式	1		67, 570		
	計					07, 570		
	μ1					67, 570		
						67, 570		
	単価							
						67, 570	円/時	門

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-441号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別				0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
	45.0		L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	ノクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	3 <i>b</i>)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/昨	持間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-442号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	ンオイル	#100		6	366	2, 196		
			L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					2, 196		
						2, 196		
	単価					2, 196		
	1 Deed					2, 196	円/時	計間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-443号	杭打機運転	タイプ 600	単位	時間	数量	1	単価	67, 570
	 名称	規格	単位	数量	単価	1 金額		67, 570 摘要
運転手(特殊		が批析	平江	<u> </u>	23, 835	4,051		100女
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	√ (指料)	クローラ・ラチスジ゙ブ゙型120t吊2次基準	L.	1	26, 000	26, 000		
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		_				
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	~ (損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
				0.14	100.000	17.040		
ノバルスクリ	(相率)	5m	日	0. 14 0. 42	126, 000 24, 300	17, 640 10, 206		
	ユー (項付)	3111		0.42	24, 300	10, 200		
			日	0. 42	24, 300	10, 206		
ロータリーシ	ジョイント(損料)			0. 14	19, 500	2, 730		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	ł)	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	(a,b)		. 3 1/43	1	1, 100	9		
			式	1		9		
	21					67, 570		
	計					67, 570		
						67, 570		
	単価					.,		
						67, 570	円/時	計 間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-444号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別				0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	ノクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/睛	宇間

参考資料 (2) 						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-445号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	運転手 (特殊)		1 1	1	23, 835	23, 835		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	5ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	5 d)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
	単価					38, 620		
						38, 620	円/目	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. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-446号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機((損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650		
						39, 650 39, 650		
	単価					39, 650	円/日	

		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. 000-00-00-2-0		
単-447号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	目	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				1, 092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
	: <i>K</i>)		日	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる) (v))		式			4		
	計		IX.	1		312, 100		
	äT					312, 100		
	単価					312, 100 312, 100	円/日	
						012, 100	11/ 14	

	参考資料(2)							2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-448号	ロックドリルオイル		単位	位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	単位	位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100			6	366	2, 196		
			L		6	366	2, 196		
諸雑費(まる	3め)				1		0		
			式		1		0		
	⊋ I.						2, 196		
計							2, 196		
							2, 196		
	単価						2, 196	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
バイブロハンマ 単-449号	普通型60kW	単位	日	数量	1	単価	9, 900
		, , , , ,		<i></i>	1		9, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ(賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
					9, 900		
計							
					9, 900		
					9, 900		_
単価							
					9, 900	円/日	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-450号	杭打機運転	917° 600	単位	時間	数量	1	単価	67, 010
<u> </u>			7-12		27.±	1	— IIII	67, 010
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	/ (指料)	/ クローラ・ラチスジ ブ 型120t 吊2次基準	L	1	26, 000	26, 000		
	(BATI)	/- / ///W / 王1800[[]8]((选中		1	20,000	20,000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	'一(損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
			日日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー (損料)	3m		0. 14	20, 300	2, 842		
			日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0. 28	24, 300	6, 804		
			日	0. 28	24, 300	6, 804		
ロータリージ	ジョイント(損料)		Н	0. 28	19, 500	2, 730		
. ,,, •	2 1 4 1 (38/11)			V. 11	10,000	2,100		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	 	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	5め)			1		9		
			式	1		9		
						67, 010		
	計					67, 010		
						67, 010		
	単価					3., 210		
						67, 010	円/時	計間

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	2001	-1.55	W. E	1		21, 520
単-451号			単位	時間	数量	1	単価	21, 520
	L 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				0. 17	23, 835	4, 051		
				0.17	00.005	4 051		
軽油			人	0. 17 20	23, 835 138	4, 051 2, 760		
1年14				20	100	2,100		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5め)		E-0 [E1]	1	14, 100	9		
			式	1		9		
	計					21, 520		
	рі					21, 520		
						21, 520		
	単価						- (n)	
						21, 520	円/時	計

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-452号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	Ħ	数量	1	単価	38, 620 38, 620
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		772.77		1	23, 835	23, 835		,,,,,
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	ら (損料)	標準型超低騷音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	ob)			1		8		
			式	1		8		
	카					38, 620 38, 620		
	ν. Iπ					38, 620		
	単価					38, 620	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-453号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	目	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機((損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	nt n					39, 650		
						39, 650 39, 650		
	単価					39, 650	円/目	

	参考資料 (2)						2023. 2023. 1.000	
単-454号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	日	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				1,092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
			日	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	(i,b)			1	,	4		
			式	1		4		
	計					312, 100 312, 100		
	W.F.					312, 100		
	単価					312, 100	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-455号	ロックドリルオイル		単位	Z	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	単位	Ž.	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	クドリルオイル #100 6 366		2, 196						
			L		6	366	2, 196		
諸雑費(まる	5め)				1		0		
			式		1		0		
	31						2, 196		
	計						2, 196		
	14 /m						2, 196		
	単価						2, 196	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
バイブロハンマ 単-456号	普通型60kW	単位	日	数量	1	単価	9, 900
平 100万		辛匹	H	数 重	1		9, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ (賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
					9, 900		
計							
					9, 900		
					9,900		
単価							
					9, 900	円/日	l

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-457号	杭打機運転	タイプ 600	単位	時間	数量	1	単価	67, 010
4 1017			7111	4.7 le1		1	Т	67, 010
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油			7	18	138	2, 484		
T-11H				10	100	2, 101		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	⁄(損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26,000	26, 000		
	(IEND)		時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	'— (損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
			日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー (損料)	3m		0.14	20, 300	2, 842		
			日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0. 28	24, 300	6, 804		
				0.29	24 200	6 904		
ロータリーシ			日	0. 28 0. 14	24, 300 19, 500	6, 804 2, 730		
	3 1 V 1 (19/11)			0.14	13, 500	2, 100		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料)	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	o Ø)			1		9		
			式	1		9		
				1		67, 010		
	計					11,010		
						67, 010		
						67, 010		
	単価							
						67, 010	円/時	計間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-458号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	ノクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/彫	宇間

		参考的	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-459号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
		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				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	5ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	o (b)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
	単価					38, 620	m / F	
						38, 620	円/目	1

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-460号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	目	数量	1	単価	39, 650 39, 650
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
軽油				175	138	24, 150		
発動発電機(行相おり	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準	L	175	138 15, 500	24, 150 15, 500		
光期光电域(1년(전)	D-77 7 邓						
諸雑費(まる	め)		日	1 1	15, 500	15, 500		
			式	1		0		
	計					39, 650		
	μΙ					39, 650		
	単価					39, 650		
	1 100					39, 650	円/日	

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-461号	空気圧縮機	可搬式エンシ`ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	日	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				1,092	138	150, 696		
空気圧縮機((損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
諸雑費(まる	: <i>K</i>)		目	3	53, 800	161, 400		
珀粃頂 (よる) W/)		式	1		4		
	하			1		312, 100		
						312, 100 312, 100		
	単価					312, 100	円/日	

	参考資料(2)						2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-462号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100		6	366	2, 196		
			L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
	-1					2, 196		
	計					2, 196		
))/ fre					2, 196		
	単価					2, 196	円/時	宇間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
バイブロハンマ	普通型60kW				1	単価	9, 900
単-463号		単位	日	数量	,	平皿	0.000
					1		9, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ (賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
					9, 900		
計							
					9, 900		
					9, 900		
単価					,		
					9, 900	円/日	I

		参	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	杭打機運転	タイプ [°] 600				1		67, 010
単-464号			単位	時間	数量	1	単価	67, 010
			 単位	数量	 単価	金額		摘要
運転手(特殊		усти	十江	0.17	23, 835	4, 051		阿女
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
				10	190	9, 494		
ベースマシン	、(相称)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準	L	18	138 26, 000	2, 484 26, 000		
	(1只个7)	/ 1 / / / / 全1200 冊2 (人 盔 中		1	20,000	20,000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	一(損料)	NV-65		0.14	126, 000	17, 640		
			日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー (損料)	3m		0. 14	20, 300	2, 842		
				0.14	90, 200	9.049		
ノバルスクリ	ュー (掲料)	5m	日	0. 14 0. 28	20, 300 24, 300	2, 842 6, 804		
	ユ (頂付)	OIII		0.20	24, 500	0,004		
			日	0. 28	24, 300	6, 804		
ロータリージ	ョイント (損料)			0.14	19, 500	2, 730		
			日	0.14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	·)	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	め)		H-2.[H]	1	4, 450	9		
THE THE STATE OF T	* /							
			式	1		9		
						67, 010		
	計							
						67, 010		
	単価					67, 010		
	字''''					67, 010	円/時	間

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準				1		21, 520
単-465号			単位	時間	数量	1	単価	21, 520
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
運転手(特殊		//6/18	1 1	0. 17	23, 835	4, 051		3772
+17 \L			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	/クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
計が悪 (ナッ	(4.4)		時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	((((((((((((((((((((1		9		
			式	1		9		
						21, 520		
	計							
						21, 520 21, 520		
	単価					21, 320		
						21, 520	円/時	間

		参考	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-466号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
		規格	単位	数量	単価	金額	T .	摘要
運転手(特殊	ē)			1	23, 835	23, 835		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	5 ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	ab)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
						38, 620		
	単価					38, 620	円/日	
						,		

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-467号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	5 b)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650 39, 650		
						39, 650		
	単価					39, 650	円/目	1

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-468号	空気圧縮機	可搬式エンシ`ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	Ħ	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油		72.17	, ,=	1,092	138	150, 696		****
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジ゙ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
諸雑費(まる	((日	3	53, 800	161, 400		
田が平具 (みる	, (,)		式	1		4		
	計					312, 100 312, 100		
	単価					312, 100		
						312, 100	円/日	

	参考資料 (2)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-469号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100		6	366	2, 196		
			L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	3め)			1		0		
			式	1		0		
	計·					2, 196		
	äΤ					2, 196		
						2, 196		
	単価					2, 196	円/時	間

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	08 -00-00-2-0
バイブロハンマ 単-470号	普通型60kW	単位	日	数量	1	単価	9, 900
					1		9, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ (賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					9, 900		
					9, 900		
単価					9, 900		
					9, 900	円/日	

2023. 08

単価使用年月

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-471号	杭打機運転	917° 600	単位	時間	数量	1	単価	67, 010
平-4/1万			半江	h4.[1]	数里	1	半畑	67, 010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0. 17	23, 835	4, 051		
				0.17	00.005	4.051		
軽油			人	0. 17 18	23, 835 138	4, 051 2, 484		
平土 (山				10	130	2, 404		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	⁄ (損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26, 000	26, 000		
			-1.00					
ノバルハンマ	· (4B /cl /	NIV. CE	時間	1	26, 000	26, 000		
	(損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
			日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー (損料)	3m		0. 14	20, 300	2, 842		
	/ IT Jel \		日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー(損料)	5m		0. 28	24, 300	6, 804		
			日	0. 28	24, 300	6, 804		
ロータリーシ	ジョイント(損料)		-	0. 14	19, 500	2, 730		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	})	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	5 b)			1	1, 100	9		
			式	1		9		
	-					67, 010		\neg
	計					67, 010		
		-				67, 010		
	単価					0.,010		
						67, 010	円/時	手間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-472号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別				0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	ノクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/雨	持間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-473号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		72.0	1 1	1	23, 835	23, 835		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	らう (損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			目	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	5b)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
	単価					38, 620		
						38, 620	円/目	3

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-474号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	ob)			1		0		
			式	1		0		
	alt					39, 650		
						39, 650		
	単価					39, 650 39, 650	円/目	ı

		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-475号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	目	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				1, 092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
諸雑費(まる	: <i>K</i>)		日	3	53, 800	161, 400		
田椎貝 (よる	JW)		式	1		4		
	計			-		312, 100		
						312, 100 312, 100		
	単価					312, 100	円/日	

			参考資料	(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-476号	ロックドリルオイル			単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	;	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100			6	366	2, 196		
			L		6	366	2, 196		
諸雑費(まる	3め)				1		0		
			元	t	1		0		
	31						2, 196		
	計						2, 196		
)\\ /m*						2, 196		
	単価						2, 196	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
バイブロハンマ 単-477号	普通型60kW	単位	日	数量	1	単価	9, 900
					1		9, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ(賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費(まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					9, 900		
					9, 900		
単価					9, 900		
					9, 900	円/日	

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-478号	杭打機運転	917° 600	単位	時間	数量	1	単価	67, 010
÷ 1107			+112	E/1 [E]		1	Т	67, 010
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油			<u></u>	18	138	2, 484		
T-11H					100	2, 101		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	⁄ (損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26, 000	26, 000		
	(IEND)		時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	'— (損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
			目	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー (損料)	3m		0.14	20, 300	2, 842		
			日	0.14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0. 28	24, 300	6, 804		
			日	0. 28	24, 300	6, 804		
ロータリーシ	ジョイント(損料)		Н	0. 14	19, 500	2, 730		
			日	0.14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	()	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
=# #4 # / ユ ツ	12)		時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる) <i>(2)</i>)			1		9		
			式	1		9		
			-	-		67, 010		
	計							
						67, 010		
	N/ F-					67, 010		
	単価					27.010	m /n	t. BB
						67, 010	円/時	于[申]

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-479号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	全 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				0. 17	23, 835	4, 051		
#7 \h			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
	h > /Hallel >	ALTHER SERVICE DOWN THE	L	20	138	2,760		
フンテレーン	/クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5.6)			1		9		
			式	1		9		
	콺					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/彫	寺間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-480号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	Ħ	数量	1	単価	38, 620 38, 620
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		7,516	1 122	1	23, 835	23, 835		3142
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	5ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる) b)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
	単価					38, 620		
						38, 620	円/目	3

		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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-481号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650 39, 650		
						39, 650		
	単価					39, 650	円/日	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-482号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	目	数量	1 1	単価	312, 100 312, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油			_	1, 092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
			目	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	(b)			1		4		
			式	1		4		
	計					312, 100 312, 100		
	単価					312, 100		
						312, 100	円/目	

			参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-483号	ロックドリルオイル			単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規	 見格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100			6	366	2, 196		
				L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	5め)				1		0		
				式	1		0		
	31						2, 196		
	計						2, 196		
	14 /m						2, 196		
	単価						2, 196	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
ケーシングトップ 単-484号		単位	個	数量	1	単価	132, 000
h d.	15146	224 64-	ж. Е	>>/ /m²	1		132, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーシングトップ	鋼管杭 φ 660. 4		1	132, 000	132, 000		
		個	1	132, 000	132, 000		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
31					132, 000		
計					132, 000		
) \ \(\lambda\) [11"					132, 000		
単価					132, 000	円/個	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. 08 2023. 08 1. 000-00	
単-485号	バイブロハンマ	普通型60kW	単位	目	数量	1	単価	9, 900 9, 900
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	ノマ(賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
⇒ お が 書 (ナッ	(4.4)		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費(まる) <i>(>)</i>)			1		0		
			式	1		9,900		
	計					9, 900		
	単価					9, 900		
						9, 900	円/日	

		参考資料	参考資料 (2)					2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-486号	杭打機運転	917° 600	単位	時間	数量	1	単価	67, 010	
100.5			7-12-		27.4	1	- IIII	67, 010	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊	()			0. 17	23, 835	4, 051			
			人	0. 17	23, 835	4, 051			
軽油				18	138	2, 484			
			L	18	138	2, 484			
ベースマシン	✓ (損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26, 000	26, 000			
			時間	1	26, 000	26, 000			
ノバルハンマ	y— (損料)	NV-65		0.14	126, 000	17, 640			
			目	0. 14	126, 000	17, 640			
ノバルスクリ	ュー (損料)	3m		0.14	20, 300	2, 842			
			日	0. 14	20, 300	2, 842			
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0. 28	24, 300	6, 804			
			日	0. 28	24, 300	6, 804			
ロータリージ	ジョイント (損料)			0. 14	19, 500	2, 730			
			日	0. 14	19, 500	2, 730			
オーガ(損料	})	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450			
			時間	1	4, 450	4, 450			
諸雑費(まる	(i,b)			1		9			
			式	1		9			
	31					67, 010			
	計					67, 010			
	334 fre-					67, 010			
	単価					67, 010	円/時	持間	

参考資料(2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-487号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				0. 17	23, 835	4, 051	1,000	
I m > I			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
	(ID In)		L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	ノクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/時	持 間

		参考	参考資料(2)				2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-488号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
		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				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	5 ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	ab)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
						38, 620		
	単価					38, 620	円/日	
						,		

	参考資料 (2)						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	
単-489号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	目	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	3 <i>b</i>)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650 39, 650		
						39, 650		
	単価					39, 650	円/目	i

参考資料(2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-490号	空気圧縮機	可搬式エンジ゙ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	目	数量	1	単価	312, 100 312, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				1,092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンシ゛ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
	· 'k')		日	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる) <i>(9)</i>)		式	1		4		
	計		八	1		312, 100		
	#T					312, 100		
	単価					312, 100 312, 100	円/日	
						312, 100	11/ 1	

	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-491号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100		6	366	2, 196		
			L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	Sめ)			1		0		
			式	1		0		
	31					2, 196		
	計					2, 196		
	14 /m					2, 196		
	単価					2, 196	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
ケーシングトップ 単-492号		単位	個	数量	1	単価	132, 000
					1		132, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーシングトップ	鋼管杭φ660.4		1	132, 000	132, 000		
		個	1	132, 000	132,000		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					132, 000		
					132, 000		
単価					132, 000		
					132, 000	円/個	1

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-493号	バイブロハンマ	普通型60kW	単位	目	数量	1 1	単価	9, 900 9, 900
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	ノマ(賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
			日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
	計					9, 900		
						9, 900		
	単価					9, 900		
						9, 900	円/日	

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-494号	杭打機運転	917° 600	単位	時間	数量	1	単価	67, 010
			1 1	11.3	<i>>></i>	1		67, 010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)			0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	/ (損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26, 000	26, 000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	·一(損料)	NV-65	h41.l#1	0.14	126, 000	17, 640		
)	(III) IO		日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー(損科)	3m		0. 14	20, 300	2, 842		
			日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0. 28	24, 300	6, 804		
			日	0. 28	24, 300	6, 804		
ロータリーシ	ジョイント(損料)			0. 14	19, 500	2, 730		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	})	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	ob)			1	<u> </u>	9		
			式	1		9		
				-		67, 010		
	計					67, 010		
						67, 010		
	単価					.,		
						67, 010	円/時	持間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-495号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別				0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	ノクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/彫	持間

		参考	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-496号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
	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				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	め)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
						38, 620		
	単価					38, 620	円/日	

		参考資料	学(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-497号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650 39, 650		
						39, 650		
	単価					39, 650	円/日	

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-498号	空気圧縮機	可搬式エンシ`ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	Ħ	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				1,092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
諸雑費(まる	; M)		日	3	53, 800	161, 400		
珀粃頂 (よる) W/)		式	1		4		
	計		14	1		312, 100		
						312, 100 312, 100		
	単価					312, 100	円/日	

		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-499号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100		6	366	2, 196		
			L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	3め)			1		0		
			式	1		0		
	-1					2, 196		
	計					2, 196		
)\\ / \ 					2, 196		
	単価					2, 196	円/時	宇間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
ゲーシングトップ 単-500号		単位	個	数量	1	単価	132, 000
					1		132, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーシングトップ	鋼管杭φ660.4		1	132, 000	132, 000		
		個	1	132, 000	132,000		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					132,000		
					132, 000		
単価					132, 000		
					132, 000	円/個	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. 08 2023. 08 1. 000-0	
単-501号	バイブロハンマ	普通型60kW	単位	目	数量	1	単価	9, 900 9, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	マ(賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		日	1 1	9, 900	9,900		
71777 (ST 0	, ,		式	1		0		
	計			-		9, 900		
	н					9, 900		
	単価					9, 900		
						9, 900	円/目	

		参	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-502号	杭打機運転	タイプ [®] 600	単位	時間	数量	1	単価	70, 410
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		70,410 摘要
運転手(特殊			- 単江	- 数里 0.17	23,835	生領 4,051		10分
(10)	,				,	,,,,,		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	(損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26, 000	26, 000		
			時間	1	26,000	26, 000		
ノバルハンマ	一 (損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
			日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー (損料)	3m		0. 14	20, 300	2, 842		
			日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0. 42	24, 300	10, 206		
			日	0. 42	24, 300	10, 206		
ロータリージ	ョイント(損料)			0. 14	19, 500	2, 730		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	(-)	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	.め)			1		7		
			式	1		7		
	計					70, 410		
	н1					70, 410		
	単価					70, 410		
	. 12 ІМ					70, 410	円/時	間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-503号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	/クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5.b)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520 21, 520	円/時	2 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9
						21, 520	円/平	† 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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-504号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	T .	摘要
運転手(特殊	ē)			1	23, 835	23, 835		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	5 ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	(b)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
						38, 620		
	単価					38, 620	円/日	
						,		

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-				
単-505号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	目	数量	1	単価	39, 650 39, 650
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	ob)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650		
						39, 650 39, 650		
	単価					39, 650		1

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000				
単-506号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	日	数量	1	単価	312, 100 312, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				1,092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンシ`ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
			日	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	56)			1		4		
			式	1		4 312, 100		
	計					312, 100		
	単価					312, 100		
						312, 100	円/目	1

	参考資料 (2)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-507号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	単位	数量	単価	金額		
ロックドリル	レオイル	#100		6	366	2, 196		
			L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	Sめ)			1		0		
			式	1		0		
	71					2, 196		
	計					2, 196		
)\{ /m					2, 196		
	単価					2, 196	円/時	間

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	08 -00-00-2-0
バイブロハンマ 単-508号	普通型60kW	単位	日	数量	1	単価	9, 900
					1		9, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ (賃料)普通型60kW 4週8休19,9009,900							
		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
					9, 900		
計					9, 900		
単価					9, 900		
学 脚					9, 900	円/日	I

2023. 08

単価使用年月

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-509号	杭打機運転	タイプ [®] 600	単位	時間	数量	1	単価	70, 410
			1 1	71.3	<i>>></i>	1		70, 410
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	₹)			0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	/ (損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26, 000	26, 000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	·一(損料)	NV-65	h41.l#1	0.14	126, 000	17, 640		
) (3 a pt 2 11	(ABARIA)		日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー(損料)	3m		0. 14	20, 300	2, 842		
			日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0. 42	24, 300	10, 206		
			日	0. 42	24, 300	10, 206		
ロータリージ	ジョイント(損料)			0. 14	19, 500	2, 730		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	;)	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	() () () () () () () () () () () () () (1		7		
			式	1		7		
			-	-		70, 410		
	計					70, 410		
						70, 410		
	単価					, 110		
						70, 410	円/時	計間

	参考資料 (2)							08 08 -00-00-2-0
単-510号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				0. 17	23, 835	4, 051		
軽油			人	0. 17	23, 835	4, 051		
 				20	138	2, 760		
	h > /IBIN	Note the first of a state of the state of th	L	20	138	2, 760		
フファレーン	/クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	6 <i>b</i>)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/時	持間

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-6	
単-511号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	オイル	#100		6	366	2, 196		
諸雑費(まる	(め)		L	6	366	2, 196		
			式	1		0		
	計					2, 196		
						2, 196 2, 196		
	単価					2, 196	円/時	間

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-512号	杭打機運転	タイプ [°] 600	単位	時間	数量	1	単価	70, 410
			·			1		70, 410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> (0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	✓ (損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26, 000	26, 000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	·一(損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
			日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ユー (損料)	3m		0. 14	20, 300	2, 842		
			日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0. 42	24, 300	10, 206		
			日	0. 42	24, 300	10, 206		
ロータリージ	ジョイント(損料)			0. 14	19, 500	2, 730		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	})	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	(i,b)			1		7		
			式	1		7		
	÷1					70, 410		
	計					70, 410		
	\. т					70, 410		
	単価					70, 410	円/時	持間

	参考資料 (2)							08 08 -00-00-2-0
単-513号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				0. 17	23, 835	4, 051		
I may I			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
	(IP-let)		L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	/クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5b)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/時	持 間

	参考資料 (2)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-514号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	オイル	#100		6	366	2, 196		
諸雑費(まる	(b)		L	6	366	2, 196		
			式	1		0		
	11					2, 196		
						2, 196 2, 196		
	単価					2, 196	円/時	間

		参考資料	参考資料 (2)					08 08 -00-00-2-0
単-515号	杭打機運転	タイプ 600	単位	時間	数量	1	単価	67, 570
	 名称	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		67, 570 摘要
運転手(特殊		が批析	平江	<u></u>	23, 835	4,051		100女
						,		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
			_		100	2 404		
3 7-20	, (4B vel)	カーニ ニチャン・マ [*] 刊 100 / 日 0 / h 甘 / 体	L	18	138	2, 484		
ベースマシン	〈(損科)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26, 000	26, 000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	一(損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
			日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー(損料)	5m		0. 42	24, 300	10, 206		
			日	0. 42	24, 300	10, 206		
ロータリージ	ジョイント(損料)		Н	0. 42	19, 500	2, 730		
				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	10,000	2,		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	;)	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
7-14-17: -H1 / 1. or			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	00)			1		9		
			式	1		9		
				1		67, 570		
	章 					,		
						67, 570		
						67, 570		
	単価					07.550	m /2	- 88
						67, 570	円/時	护门

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000	
単-516号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	全 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別				0. 17	23, 835	4, 051		
+77 VL			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
	k > /IBIN	Note the letter of a state of the letter of	L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	/クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5b)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/馬	

		参考的	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-517号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
	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				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	5ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	5 b)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
	単価					38, 620	m / F	
						38, 620	円/目	1

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-				
単-518号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	目	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機((損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
= to 1.00 = th			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	58)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650 39, 650		
						39, 650		
	単価					39, 650	円/日	

		参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-				
単-519号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	日	数量	1	単価	312, 100 312, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				1,092	138	150, 696		
空気圧縮機((損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
対が進 /ナッ			日	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	00)		-4-	1		4		
	-ai		式	1		312, 100		
	計					312, 100		
	単価					312, 100 312, 100	円/目	
						312, 100		

	参考資料 (2)							2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-520号	ロックドリルオイル			単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規	 !格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100			6	366	2, 196		
				L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	5め)				1		0		
				式	1		0		
	31						2, 196		
	計						2, 196		
	114 /m²						2, 196		
	単価						2, 196	円/時	間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-521号	バイブロハンマ	普通型60kW	単位	日	数量	1	単価	9, 900
		1016	274.11	W E	,,, ,	1		9, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	/マ(賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
			日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			1		0		
			式	1		0		
	計					9, 900		
						9, 900		
	単価					9, 900		
						9, 900	円/目	l

		参	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	杭打機運転	<i>9</i>				1		67, 570
単-522号			単位	時間	数量		単価	
		17.11				1		67, 570
`F# T. (#1.74	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	:)			0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	(損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26, 000	26, 000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	一(損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
			日	0.14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0. 42	24, 300	10, 206		
			日	0.42	24, 300	10, 206		
ロータリージ	ョイント (損料)			0. 14	19, 500	2, 730		
			目	0.14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料)	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	め)			1		9		
			式	1		9		
	∌I.					67, 570		
	計					67, 570		
	単価					67, 570		
	平 伽					67, 570	円/時	間

		参考資料	斗(2)		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-523号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
	(ID In)		L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	ノクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/時	持 間

		参考資料	芳資料(2)			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-524号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		776.111	1 1	1	23, 835	23, 835		000
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	5ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	ob)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
	単価					38, 620		
						38, 620	円/1	1

		参考資	参考資料 (2)					8 8 00-00-2-0
単-525号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機	(損料)	Dエンジ゙ン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650		
						39, 650 39, 650		
	単価					39, 650	円/日	

			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					
単-526号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	日	数量	1	単価	312, 100 312, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				1,092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
			日	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	56)			1		4		
			式	1		312, 100		
	計					312, 100		
	単価					312, 100		
						312, 100	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. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-527号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	単位	数量	単価	金額		
ロックドリル	レオイル	#100		6	366	2, 196		
			L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
						2, 196		
計						2, 196		
単価						2, 196		
						2, 196	円/時	間

						歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
)% 5 00 F	バイブロハンマ	普通型60kW	224 444		W. E	1	単価	9, 900
単-528号			単位	日	数量	1		9, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	/マ(賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
					0.000	0.000		
			日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
						9, 900		
	= +							
						9, 900		
						9, 900		
	単価							
						9, 900	円/日	

2023. 08

単価使用年月

		参考資料	参考資料 (2)					2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-529号	杭打機運転	タイプ 600	単位	時間	数量	1	単価	67, 570	
	 名称	規格	単位	数量	単価	1 金額		67, 570 摘要	
運転手(特殊		が代付	中化	<u> </u>	23, 835	4,051		10女	
			人	0. 17	23, 835	4, 051			
軽油				18	138	2, 484			
			L	18	138	2, 484			
ベースマシン	/ (指料)	/ クローラ・ラチスジ ブ 型120t 吊2次基準	L	1	26, 000	26, 000			
, , , , ,	(JATT)	/ / ///w / LIBOURDICAL			20,000	20,000			
			時間	1	26, 000	26, 000			
ノバルハンマ	'一 (損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640			
ノバルスクリ	(+B 4c) /	-	日	0. 14	126, 000	17, 640			
ノハルスクリ	ユー (損科)	5m		0. 42	24, 300	10, 206			
			日	0. 42	24, 300	10, 206			
ロータリーシ	ジョイント (損料)			0. 14	19, 500	2, 730			
			日	0. 14	19, 500	2, 730			
オーガ(損料)	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450			
			時間	1	4, 450	4, 450			
諸雑費(まる	ob)			1	1, 100	9			
			式	1		9			
	al					67, 570			
	計					67, 570			
						67, 570			
	単価					.,			
						67, 570	円/時	計 間	

			斗(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-530号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊)			0. 17	23, 835	4, 051			
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	/クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	o &)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520	m /m	- 88
						21, 520	円/時	f间 ————————————————————————————————————

		参考資料	参考資料(2)					2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-531号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	Ħ	数量	1	単価	38, 620 38, 620	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊		35.00		1	23, 835	23, 835		,,,,,,	
			人	1	23, 835	23, 835			
軽油				25. 2	138	3, 477			
			L	25. 2	138	3, 477			
小型バックホ	5ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300			
			日	1	11, 300	11, 300			
諸雑費(まる	5b)			1		8			
			式	1		8			
	計					38, 620 38, 620			
	単価					38, 620			
	++ III					38, 620	円/目	1	

	参考資料(2)							8 8 00-00-2-0
単-532号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650 39, 650		
						39, 650		
	単価					39, 650	円/日	

	参考資料(2)							8 8 00-00-2-0
単-533号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	目	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				1, 092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
			日	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	0.00)			1		4		
			式	1		312, 100		
	計					312, 100		
	単価					312, 100		
	+1					312, 100	円/日	

	参考資料 (2)							2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-534号	ロックドリルオイル		1	単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	. <u>]</u>	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100			6	366	2, 196		
			L		6	366	2, 196		
諸雑費(まる	Sめ)				1		0		
			式		1		0		
	31						2, 196		
計							2, 196		
)\{ /n-						2, 196		
	単価						2, 196	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
バイブロハンマ 単-535号	普通型60kW	出任		数量	1	単価	9, 900
年-030万		単位	目		1		9, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ (賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
					9, 900		
計							
					9, 900		
					9,900		
単価							
					9, 900	円/日	l

	参考資料(2)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	杭打機運転	タイプ [°] 600				1		67, 010
単-536号			単位	時間	数量	1	単価	67, 010
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
運転手(特殊		が批け	- 中仏	<u> </u>	23,835	4,051		响女
	,				,	,		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
ベースマシン	/ (+B \lel\)	クローラ・ラチスジ ブ 型120t 吊2次基準	L	18	138	2, 484		
ベースマンン	(((((((((((((((((((/ / / / / 型120t 市2次基準		1	26, 000	26, 000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	·一(損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
					400.000	15.040		
ノバルスクリ	(+E vc) /	2	日	0.14	126, 000	17, 640		
	ュー (損付)	3m		0. 14	20, 300	2, 842		
			日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0. 28	24, 300	6, 804		
- HI N	S 25.1 (49.61)		日	0. 28	24, 300	6, 804		
ロータリーシ	ジョイント (損料)			0. 14	19, 500	2, 730		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	(-)	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			n+:88	1	4 450	4 450		
諸雑費(まる	(み)		時間	1 1	4, 450	4, 450		
日本日 (よる)	(*2)			1		9		
			式	1		9		
						67, 010		
	計·					67.010		
						67, 010 67, 010		
	単価					07,010		
						67,010	円/時	間

		参考	資料(2)		23, 835 4, 051 23, 835 4, 051 138 2, 760 138 2, 760 14, 700 14, 700		
単-537号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量		単価	21, 520 21, 520
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> ŧ)			0. 17				
軽油			人	0. 17 20				
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	ノクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
34 + 14 ± 1 . 1. ×			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	o <i>Ø)</i>			1		9		
			式	1		9 21, 520	-	
	計					21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/時	間

	参考資料 (2)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-538号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
運転手(特殊	()			1	23, 835	23, 835		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	5 ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	(b)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
						38, 620		
	単価					38, 620	円/日	
						,		

	参考資料(2)							8 8 00-00-2-0
単-539号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機((損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650		
						39, 650 39, 650		
	単価					39, 650	円/目	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000				
単-540号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	日	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				1,092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンシ`ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
			日	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	(b)			1		4		
			式	1		4 312, 100		
	計					312, 100		
	単価					312, 100		
						312, 100	円/目	l

	参考資料 (2)							08 08 -00-00-2-0
単-541号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100		6	366	2, 196		
			L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	Sめ)			1		0		
			式	1		0		
	÷1					2, 196		
計						2, 196		
						2, 196		
	単価					2, 196	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
バイブロハンマ 単-542号	普通型60kW	単位	日	数量	1	単価	9, 900
+ 0123		7-12-		2/4	1		9, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ (賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
					9, 900		
計							
					9, 900		
					9, 900		
単価							
					9, 900	円/日	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	杭打機運転	917° 600	22.41.	n+ 88	W E	1)\/ fm	67, 010
単-543号			単位	時間	数量	1	単価	67, 010
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手 (特殊)				0. 17	23, 835	4, 051		
+17 \L			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	(損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26, 000	26, 000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマー	一(損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
			目	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリコ	ュー (損料)	3m	H	0.14	20, 300	2, 842		
					ŕ	,		
			日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリュ	ュー (損料)	5m		0. 28	24, 300	6, 804		
				0.00	0.4.000	6.004		
ロータリージョ			日	0. 28 0. 14	24, 300 19, 500	6, 804 2, 730		
				0.11	13,000	2, 100		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料))	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まるぬ	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		時間	1	4, 450	4, 450		
昭桃貫(よるの	»)			1		9		
			式	1		9		
						67, 010		
	計							
						67, 010		
	単価					67, 010		
	半 III					67, 010	円/時	間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-544号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別				0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	/ クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/彫	持間

		参考	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-545号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
		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				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	8)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
	単価					38, 620		
						38, 620	円/日	

	参考資料 (2)						2023. (2023. (1. 000-	23. 08 000-00-00-2-0 39, 650 循 39, 650	
単-546号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価		
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油				175	138	24, 150			
			L	175	138	24, 150			
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500			
			日	1	15, 500	15, 500			
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			1		0			
			式	1		0			
	計					39, 650			
						39, 650 39, 650			
	単価					39, 650		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-547号	空気圧縮機	可搬式エンジ`ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	日	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				1,092	138	150, 696		
空気圧縮機((損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
諸雑費(まる	: <i>K</i>)		日	3	53, 800	161, 400		
珀粃質 (よる) <i>(</i>) ()		式	1		4		
	計			1		312, 100		
						312, 100 312, 100		
	単価					312, 100	円/日	

	参考資料 (2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-548号	ロックドリルオイル			単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100			6	366	2, 196		
			I	L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	5め)				1		0		
			幸	ŧ	1		0		
	31						2, 196		
	計						2, 196		
))/ /m²						2, 196		
	単価						2, 196	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
バイブロハンマ 単-549号	普通型60kW	単位	日	数量	1	単価	9, 900
井 一 049 ク		平江	Н		1		9, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ(賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					9, 900		
声 I					9, 900		
単価					9, 900		
-					9, 900	円/日	

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
ж г го П	杭打機運転	タイプ [°] 600	114 f-t-	n+ 88)44. E	1	124 /TF	67, 010
単-550号			単位	時間	数量	1	単価	67, 010
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				18	138	2, 484		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	✓ (損料)	クローラ・ラチスジブ、型120t吊2次基準		1	26, 000	26, 000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	·一 (損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
				0.11	400.000	15.010		
ノバルスクリ	(十日 本) /	9	日	0.14	126, 000	17, 640		
	五一 (損付)	3m		0. 14	20, 300	2, 842		
			日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	'ュー (損料)	5m		0. 28	24, 300	6, 804		
			日	0. 28	24, 300	6, 804		
ロータリージ	ジョイント (損料)			0. 14	19, 500	2, 730		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	<u> </u>	電動式単軸型45kW	Н	0.14	4, 450	4, 450		
24 24 (DR)	17				1, 100	1, 100		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	5め)			1		9		
			式	1		9		
	끃[.					67, 010		
	計					67, 010		
						67, 010		
	単価					3., 320		
						67, 010	円/時	

	参考資料 (2)						2023. 2023. 1.000	
単-551号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	/クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5,6)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520		.
						21, 520	円/馬	手間

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-552号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
		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				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	ら (損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	(b)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
	単価					38, 620	m / F	
						38, 620	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-553号	発動発電機	Dエンシ、ン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650 39, 650		
						39, 650		
	単価					39, 650	円/日	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-554号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	目	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油			_	1,092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
			目	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	8)			1		4		
			式	1		4		
	計					312, 100 312, 100		
						312, 100		
	単価					312, 100	円/目	

	参考資料(2)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-555号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100		6	366	2, 196		
			L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	Sめ)			1		0		
			式	1		0		
	31					2, 196		
	計					2, 196		
	14 /m					2, 196		
	単価					2, 196	円/時	間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-556号	バイブロハンマ	普通型60kW	単位	目	数量	1	単価	9, 900
						1		9, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	/マ(賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
			日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
						9, 900		
	計							
						9, 900		
						9, 900		
	単価							
						9, 900	円/日	

		参考資料	参考資料 (2)					
単-557号	杭打機運転	917° 600	単位	時間	数量	1	単価	67, 010
平 5517			平位.	H-Q [H]	双 里	1	平皿	67, 010
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油			7	18	138	2, 484		
TEIM				10	100	2, 101		
			L	18	138	2, 484		
ベースマシン	⁄(損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26,000	26, 000		
	(IEND)		時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	'— (損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
			日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー (損料)	3m		0.14	20, 300	2, 842		
			日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0. 28	24, 300	6, 804		
				0.20	24 200	6 904		
ロータリージ			日	0. 28 0. 14	24, 300 19, 500	6, 804 2, 730		
	3 1 V 1 (19/11)			0.14	13, 500	2, 100		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料)	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
諸雑費(まる	o Ø)			1		9		
			式	1		9		
				1		67, 010		
	計					11,010		
						67, 010		
						67, 010		
	単価							
						67, 010	円/時	計間

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準				1		21, 520
単-558号			単位	時間	数量	1	単価	21, 520
		規格	単位	数量	単価	金額		
運転手(特殊		//6/18	1 1	0. 17	23, 835	4, 051		3772
+77 \L			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	ノクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	· \		時間	1	14, 700	14, 700		
珀糀賃(よる) %))			1		9		
			式	1		9		
						21, 520		
	計							
						21, 520 21, 520		
	単価					21, 320		
						21, 520	円/時	間
							+	

		参考資料	参考資料 (2)					08 08 -00-00-2-0
単-559号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		73418	1 1-14	1	23, 835	23, 835		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックオ	5ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	56)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
	単価					38, 620		
						38, 620	円/F	1

		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-560号	発動発電機	Dエンシ [*] ン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機	(損料)	Dエンジ゙ン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650 39, 650		
						39, 650		
	単価					39, 650	円/日	

		参考資料	参考資料(2)					
単-561号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	日	数量	1	単価	312, 100 312, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油			_	1,092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
			目	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	(8)			1		4		
			式	1		4		
	計					312, 100 312, 100		
	単価					312, 100		
						312, 100	円/目	1

	参考資料 (2)							2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-562号	ロックドリルオイル		自	単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	—————————————————————————————————————	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100			6	366	2, 196		
			L		6	366	2, 196		
諸雑費(まる	Sめ)				1		0		
			式		1		0		
	31						2, 196		
	計						2, 196		
	14 /m						2, 196		
	単価						2, 196	円/時	間

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
	バイブロハンマ	普通型60kW				1	単価	9, 900
単-563号			単位	日	数量	1	平皿	9, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	マ(賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
			日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
						9, 900		
	計							
						9, 900		
						9,900		
	単価							
						9, 900	円/日	

		参考資	参考資料 (2)					08 08 -00-00-2-0
単-564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 120t吊	単位	日	数量	1	単価	213, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	卡)							
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油					,	,		
			L	121	138	16, 698		
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)120t吊						
			供用日	1. 31	132, 000	172, 920		
諸雑費(まる	5B)				,	,		
			式	1		47		
	計							
						213, 500		
	単価					213, 500	円/目	1
						213, 300	11/ F	1

		参考資料	参考資料 (2)					08 08 -00-00-2-0
	杭打機運転	タイプ [°] 600				1		66, 050
単-565号			単位	時間	数量	1	単価	CC 050
	 名称	規格	単位	数量	単価	1 金額		66, 050 摘要
運転手(特殊		が、行	平位	<u> </u>	23, 835	4,051		100女
					,	,		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				14	138	1, 932		
			L	14	138	1, 932		
ベースマシン	/ (損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26, 000	26, 000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	7 一(損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
			目	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	「ュー (損料)	3m		0.14	20, 300	2, 842		
			日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	「ュー(損料)	5m		0. 14	24, 300	3, 402		
			日	0. 14	24, 300	3, 402		
ロータリージ	ジョイント(損料)			0.14	19, 500	2, 730		
))) (III.II			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	ł)	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
キャッチホー	-ク加工			1	3, 000	3, 000		
3₩ +¼ ±			時間	1	3, 000	3, 000		
諸雑費(まる) Ø) <i>(</i>			1		3		
			式	1		3		
						66, 050		
	計							
						66, 050		

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-565号	杭打機運転	917° 600		単位	時間	数量	1	単価	66, 050 66, 050
	名称	規格	<u>\$</u>	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価						66, 050 66, 050	円/時間	

		参考資料	参考資料 (2)					08 08 -00-00-2-0
単-566号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別				0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	ノクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	56)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/昨	持間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-567号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	Ħ	数量	1	単価	38, 620 38, 620
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		7,21,2		1	23, 835	23, 835		W.12 \
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックオ	5ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる) (b)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
	単価					38, 620		
						38, 620	円/目	1

	参考資料(2)						単価使用年月 2023.08 步掛使用年月 2023.08 労務調整係数 1.000-00-00-		
単-568号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650	
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油				175	138	24, 150			
			L	175	138	24, 150			
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500			
			日	1	15, 500	15, 500			
諸雑費(まる	5.6)			1		0			
			式	1		0			
	計					39, 650			
						39, 650 39, 650			
	単価					39, 650		ı	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0		
単-569号	空気圧縮機	可搬式エンジ`ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	日	数量	1	単価	312, 100 312, 100	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油		32.00		1,092	138	150, 696		****	
空気圧縮機((損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400			
諸雑費(まる	(M)		日	3	53, 800	161, 400			
田林貝 (よる	1997)		式	1		4			
	計					312, 100 312, 100			
	単価					312, 100			
						312, 100	円/日		

	参考資料(2)						0-00-2-0
ロックドリルオイル 単一570号		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリルオイル	#100		6	366	2, 196		
		L	6	366	2, 196		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					2, 196		
					2, 196		
単価					2, 196		
					2, 196	円/時間	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-	
ゲーシングトップ 単-571号		単位	個	数量	1	単価	132, 000
	規格	単位	数量	単価	金額		132,000 摘要
ケーシングトップ	鋼管杭 φ 660. 4		1	132, 000	132, 000		加女
		個	1	132, 000	132, 000		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					132, 000		
					132, 000		
単価					132,000		
					132, 000	円/個	1

参考資料(2))		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		8 8 00-00-2-0
単-572号	バイブロハンマ	普通型60kW	単位	Ħ	数量	1 1	単価	9, 900 9, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	/マ (賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
			日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費(まる	ó <i>b</i>)			1		0		
			式	1		0		
	計					9, 900		
						9, 900		
	単価					9, 900		
						9, 900	円/日	

		参考資料	学(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
	杭打機運転	タイプ [°] 600				1		66, 050
単-573号			単位	時間	数量	1	単価	66, 050
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		уусты	712	0.17	23, 835	4, 051		间女
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				14	138	1, 932		
			т	1.4	138	1, 932		
ベースマシン	、 (掲料)	クローラ・ラチスジブ [*] 型120t吊2次基準	L	14	26, 000	26,000		
. , , , , ,	(原件)	/r / //// / £120011121///		1	20,000	20,000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	一 (損料)	NV-65		0.14	126, 000	17, 640		
	(17.10)		日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー(損料)	3m		0. 14	20, 300	2, 842		
			日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m	-	0.14	24, 300	3, 402		
			目	0. 14	24, 300	3, 402		
ロータリージ	ジョイント(損料)			0. 14	19, 500	2, 730		
				0.14	10.500	0.700		
オーガ(損料	I.)	電動式単軸型45kW	日	0. 14	19, 500 4, 450	2, 730 4, 450		
カール (1貝科	7)	电助八中和主tokw		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
キャッチホー	- 夕加工			1	3,000	3, 000		
ela Livelle			時間	1	3, 000	3, 000		
諸雑費(まる	ob)			1		3		
			式	1		3		
			1	1		66, 050		
	計					33,000		
						66, 050		

	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-573号	杭打機運転	タイプ 600	単位	時間	数量	1	単価	66, 050 66, 050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					66, 050 66, 050	円/時	計

		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-574号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
	L	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		0-10		0. 17	23, 835	4, 051		
#Z)rP			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	/ クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			nt 88					
諸雑費(まる	(<i>h</i>)		時間	1 1	14, 700	14, 700		
昭和世 (よん) w))			1		9		
			式	1		9		
						21, 520		
	∄ †					01 500		
						21, 520 21, 520		
	単価					21, 525		
						21, 520	円/時	間

		参考	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-575号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
運転手(特殊	ē)			1	23, 835	23, 835		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	5 ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	(b)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
						38, 620		
	単価					38, 620	円/日	
						,		

		参考資	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-576号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	目	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機((損料)	Dエンシ 、ン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650		
						39, 650 39, 650		
	単価					39, 650	円/日	

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-577号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	日	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				1,092	138	150, 696		
空気圧縮機(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1, 092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
			日	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	<i>b</i>)			1		4		
			式	1		4		
	計					312, 100 312, 100		
						312, 100		
	単価					312, 100	円/目	

		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-	
単-578号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
	L 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	ンオイル	#100		6	366	2, 196		
			L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	5め)			1		0		
			式	1		0		
	.a.					2, 196		
	計					2, 196		
)\\ / \\					2, 196		
	単価					2, 196	円/時	計

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
バイブロハンマ 単-579号	普通型60kW	単位	日	数量	1	単価	9, 900
		1 1		<i></i>	1		9, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ (賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
					9, 900		
計							
					9, 900		
					9, 900		
単価							
					9, 900	円/日	

		参考資料	 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
	杭打機運転	タイプ [°] 600				1		66, 050
単-580号			単位	時間	数量	1	単価	CC 050
	 名称	規格	単位	数量	単価	1 金額		66, 050 摘要
運転手(特殊			- 単位	<u> </u>	平個 23, 835	金領 4,051		
(17%)						2,112		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				14	138	1, 932		
			L	14	138	1, 932		
ベースマシン	/(損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26, 000	26, 000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	· (損料)	NV-65		0.14	126, 000	17, 640		
			日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー (損料)	3m		0. 14	20, 300	2, 842		
			目	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0. 14	24, 300	3, 402		
			日	0. 14	24, 300	3, 402		
ロータリージ	ジョイント(損料)			0.14	19, 500	2, 730		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	 	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
			時間	1	4, 450	4, 450		
キャッチホー	- 夕加工			1	3, 000	3, 000		
			時間	1	3, 000	3, 000		
諸雑費(まる	50)			1		3		
			式	1		3		
						66, 050		
	計					66, 050		

			参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-	-00-2-0
単-580号	杭打機運転	タイプ 600		単位	時間	数量	1	単価	66, 050 66, 050
	名称	規	格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価						66, 050 66, 050	円/時間	

		参考	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-581号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520
	tr Th	LD 14+	24/4-	ж. =	24 /m²	1		21, 520
運転手(特殊	名称 *)	規格	単位	数量 0.17	単価 23,835	金額 4,051		摘要
2141 (11%)	17				20,000	1, 001		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
ラフテレーン	<u></u>	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	L	20	138 14, 700	2, 760 14, 700		
	クグレーン(損杯)	而/工仲輔// 至00° 05t 市2次基中		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5め)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520		
	н					21, 520		
						21, 520		
	単価							
						21, 520	円/時	間

		参考	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-582号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	1	単価	38, 620 38, 620
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	T '	摘要
運転手(特殊	ē)			1	23, 835	23, 835		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	、ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	(b)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
						38, 620		
	単価					38, 620	円/日	

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1. 000				
単-583号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	ni i					39, 650		
						39, 650 39, 650		
	単価					39, 650	円/目	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-584号	空気圧縮機	可搬式エンシ`ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	Ħ	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				1,092	138	150, 696		
空気圧縮機((損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
諸雑費(まる	: <i>K</i>)		目	3	53, 800	161, 400		
珀粃質 (よる) W/)		式	1		4		
	計		14	1		312, 100		
						312, 100 312, 100		
	単価					312, 100	円/日	

	参考資料(2)							2023. (2023. (1. 000-	
単-585号	ロックドリルオイル		自	単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100			6	366	2, 196		
			L		6	366	2, 196		
諸雑費(まる	5め)				1		0		
			式		1		0		
	-1						2, 196		
	計						2, 196		
)\{ /n-						2, 196		
	単価						2, 196	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
バイブロハンマ	普通型60kW				1	単価	9, 900
単一586号		単位	日	数量		半皿	0.000
					1		9, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ (賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
					9, 900		
計							
					9, 900		
					9, 900		
単価							
					9, 900	円/日	I

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-587号	杭打機運転	917° 600	単位	時間	数量	1	単価	66, 610
4 00179			7-12	141 http://doi.org/10.1001/10.		1	Т	66, 610
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0. 17	23, 835	4, 051		
			,	0. 17	99 095	4 051		
軽油			人	14	23, 835 138	4, 051 1, 932		
1年1月				11	100	1, 302		
			L	14	138	1, 932		
ベースマシン	⁄ (損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26, 000	26, 000		
	(IENOL)		時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	· (損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
			日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0. 28	24, 300	6, 804		
			日	0. 28	24, 300	6, 804		
ロータリーシ	ジョイント(損料)			0. 14	19, 500	2, 730		
				0.14	10 500	9. 790		
オーガ(損料	<u> </u>	電動式単軸型45kW	日	0. 14	19, 500 4, 450	2, 730 4, 450		
A A CIRT	17	世場2ペーキ単土 10人。		1	1, 100	1, 100		
			時間	1	4, 450	4, 450		
キャッチホー	-ク加工			1	3,000	3,000		
7.4x ± 1/1. +44			時間	1	3, 000	3,000		
諸雑費(まる	o Ø)			1		3		
			式	1		3		
				1		66, 610		
	計					,		
						66, 610		
						66, 610		
	単価							i en
						66, 610	円/時	f間

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.	023. 08 023. 08 . 000-00-00-2-0			
単-588号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		
運転手(特別				0. 17	23, 835	4, 051		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				20	138	2, 760		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	ノクレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520		
						21, 520	円/雨	持間

	参考資料 (2)							08 08 -00-00-2-0
単-589号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	Ħ	数量	1	単価	38, 620 38, 620
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		72018	1 1 1 1 1	1	23, 835	23, 835		377
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックオ	5ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	56)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
	単価					38, 620		
						38, 620	円/目	1

		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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-590号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650 39, 650		
						39, 650		
	単価					39, 650	円/日	

		参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-		
単-591号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	目	数量	1	単価	312, 100 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油			_	1,092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
			目	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	o.b)			1		4		
			式	1		4		
	計					312, 100 312, 100		
						312, 100		
	単価					312, 100	円/目	ı

	参考資料(2)							2023. (2023. (1. 000-	
単-592号	ロックドリルオイル		単位	時間		数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	単位		数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100			6	366	2, 196		
			L		6	366	2, 196		
諸雑費(まる	5め)				1		0		
			式		1		0		
	31						2, 196		
	計						2, 196		
	14 /m						2, 196		
	単価						2, 196	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
バイブロハンマ 単-593号	普通型60kW	単位	日	数量	1	単価	9, 900
+ 5507		十匹	П	<u></u>	1		9, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ (賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
					9, 900		
計							
					9,900		
					9,900		
単価					,		
					9, 900	円/日	I

		参考資	斛(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
)\\\ =0.4 \B	杭打機運転	タイプ [°] 600	224 64-	n4- 88	W. E	1)\\ /#:	66, 050
単-594号			単位	時間	数量	1	単価	66, 050
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊				0. 17	23, 835	4, 051		
t			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				14	138	1, 932		
			L	14	138	1, 932		
ベースマシン	✓ (損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		1	26, 000	26, 000		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	7一 (損料)	NV-65		0. 14	126, 000	17, 640		
			B	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	「ュー (指料)	3m	H	0.14	20, 300	2,842		
	二 (J兵行)	OIII		0.14	20, 300	2,042		
			目	0.14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0. 14	24, 300	3, 402		
			日	0.14	24, 300	3, 402		
ロータリーシ	ジョイント(損料)			0. 14	19, 500	2, 730		
			目	0. 14	19, 500	2,730		
オーガ(損料	ł)	電動式単軸型45kW		1	4, 450	4, 450		
					ŕ	ŕ		
			時間	1	4, 450	4, 450		
キャッチホー	-ク加工			1	3, 000	3, 000		
			n+ 80		0.000	0.005		
諸雑費(まる	(h)		時間	1	3, 000	3,000		
帕枻貝 (よる) (<i>))</i>			1		3		
			式	1		3		
						66, 050		
	計							
						66, 050		

			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 2023. 08 1. 000-00	-00-2-0
単-594号	杭打機運転	タイプ [°] 600		単位	時間	数量	1	単価	66, 050 66, 050
	名称	規	格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価						66, 050 66, 050	円/時間	
							,		

		参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-595号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	1	単価	21, 520 21, 520
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> ŧ)			0. 17	23, 835	4, 051		
軽油			人	0. 17 20	23, 835 138	4, 051 2, 760		
			L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	/クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		1	14, 700	14, 700		
ニャル中 / ユーラ			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	o Ø)			1		9		
			式	1		9		
	計					21, 520 21, 520		
	単価					21, 520		
	1 11044					21, 520	円/時	間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-596号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	Ħ	数量	1	単価	38, 620 38, 620
	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		W.12 \
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				25. 2	138	3, 477		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックオ	5 ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		1	11, 300	11, 300		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	56)			1		8		
			式	1		8		
	計					38, 620 38, 620		
	単価					38, 620		
						38, 620	円/F	1

		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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-597号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	1	単価	39, 650 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				175	138	24, 150		
			L	175	138	24, 150		
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		1	15, 500	15, 500		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			1		0		
			式	1		0		
	計					39, 650 39, 650		
						39, 650		
	単価					39, 650	円/日	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-598号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	目	数量	1	単価	312, 100 312, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油			_	1,092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138 53, 800	150, 696 161, 400		
			日	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	(b)			1		4		
			式	1		4		
	計					312, 100 312, 100		
	単価					312, 100		
						312, 100	円/目	1

	参考資料 (2)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-599号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	1	単価	2, 196 2, 196
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100		6	366	2, 196		
			L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	Sめ)			1		0		
			式	1		0		
	31					2, 196		
	計					2, 196		
))/ /m²					2, 196		
	単価					2, 196	円/時	間

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 1. 000-	08 -00-00-2-0
バイブロハンマ 単-600号	普通型60kW	単位	日	数量	1	単価	9, 900
					1		9, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ (賃料)	普通型60kW 4週8休		1	9, 900	9, 900		
		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					9, 900		
					9, 900		
単価					9, 900		
					9, 900	円/日	

2023. 08

単価使用年月

		参考資	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-601号	バイブロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 油圧式排出ガス対策型(第2次)235kW	単位	日	数量	1	単価	227, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	朱)							
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油								
			L	472	138	65, 136		
バイブロハン	/マ (単体) [油圧式・可変超高周波型]	排ガス型(第2次) 振り子式 473kN						
			供用日	1. 2	86, 100	103, 320		
ラフテレーン	/クレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型(第1次基準値) 25 t 吊						
			供用日	1. 2	29, 000	34, 800		
諸雑費(まる	5め)		() () () () () () () () () ()	1. 2	29,000	34, 800		
			式	1		9		
	計							
						227, 100		
	単価							
	平仙					227, 100	円/目	
							<u> </u>	

		参考資料	\$(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
	杭打機運転	タイプ [®] 600	22.41	n.t. 88	W E	0)\/ fm	0
単-602号			単位	時間	数量	1	単価	66, 050
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	(2)			0	0	0		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				0.17	0	0		
	(Indel)		L	14	138	1, 932		
ベースマシン	〈(損料)	クローラ・ラチスシ゛ブ゛型120t吊2次基準		0	0	0		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	'一 (損料)	NV-65		0	0	0		
			日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー (損料)	3m		0	0	0		
				0.14	00.000	0.040		
ノバルスクリ	7 — (指料)	5m	日	0. 14	20, 300	2, 842		
,,,,,,,	- (IATI)				V			
			日	0. 14	24, 300	3, 402		
ロータリージ	ジョイント(損料)			0	0	0		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	})	電動式単軸型45kW		0	0	0		
			時間	1	4, 450	4, 450		
キャッチホー	- ク加工		4.0 lb1	0	0	0		
=サル井 /ユョ) <u>.</u> \		時間	1	3, 000	3, 000		
諸雑費(まる	(8))			0		0		
			式	1		3		
	÷1.					0		
	計					66, 050		

	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-602号	杭打機運転	タイプ 600	単位	時間	数量	0	単価	0 66, 050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					0 66, 050	円/雨	宇 間

		参考資料	斗(2)		金額 摘要 0 0 35 4,051 0 0 38 2,760 0 0			
単-603号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量		単価	0 21, 520	
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊	未)			0					
			人	0. 17	23, 835				
軽油				0					
) (ITAN)	NI E U (day 8 a 8 Tu a g a part day)	L	20	138				
ラフテレーン	/クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		0					
			時間	1	14, 700				
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			0					
			式	1		9			
	計					0 21, 520			
	単価					0			
	++ III					21, 520	円/彫	持間	

		参考	資料 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-604号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	0	単価	0 38, 620
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u>			0	0	0		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				0	0	0		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	5 ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		0	0	0		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		8		
	計					0		
						38, 620		
	単価					38, 620	円/月	
						00,020	1137	

		参考資	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-605号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	0	単価	0 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				0	0	0		
発動発電機	(損料)	Dエンジ゙ン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準	L	175	138	24, 150		
			目	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		0		
	計					39, 650		
						0		
	単価					39, 650	円/目	

		参考資料	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-606号	空気圧縮機	可搬式エンジ゙ン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	目	数量	0	単価	0 312, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油				0	0	0		
空気圧縮機((損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	L	1,092	138	150, 696		
			日	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	め)			0		0		
			式	1		4		
	計					0		
						312, 100		
	単価					312, 100	円/日	

参考資料(2)							単価使用年月 2023.08 歩掛使用年月 2023.08 労務調整係数 1.000-0	
単-607号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	0	単価	0 2, 196
	L 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックドリル	ンオイル	#100		0	0	0		
			L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	5め)			0		0		
			式	1		0		
						0		
	計					2, 196		
単価						0		
						2, 196	円/時	計

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
単-608号		単位	個	数量	0	単価	0 132, 000
名称	規格	単位	数量	単価			摘要
ケーシングトップ	鋼管杭φ660.4	. ,	0	0	0		,,,,,
		個	1	132, 000	132, 000		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
=1					0		
計					132, 000		
単価					0		
· •					132, 000	円/個	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. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-609号	バイブロハンマ	普通型60kW	単位	日	数量	0	単価	9, 900
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バイブロハン		普通型60kW 4週8休		0	0	0		
			日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費(まる	8)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						9, 900		
	単価					0		
						9, 900	円/日	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
	杭打機運転	タイプ [°] 600	200.01	e4.88	W E	0)\\ /m	0
単-610号			単位	時間	数量	1	単価	66, 050
	 名称	規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0	0	0		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	0.17	23, 833	4,031		
,_,,								
			L	14	138	1, 932		
ベースマシン	/ (損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		0	0	0		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	一(損料)	NV-65		0	0	0		
					400.000	45.040		
ノバルスクリ	(指料)	3m	日	0. 14	126, 000	17, 640 0		
					v			
			日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0	0	0		
			日	0. 14	24, 300	3, 402		
ロータリージ	ショイント(損料)		Н	0	0	0, 402		
))) /[H dol		27 NV4 W 2	日	0. 14	19, 500	2,730		
オーガ(損料	r)	電動式単軸型45kW		0	0	0		
			時間	1	4, 450	4, 450		
キャッチホー	-ク加工			0	0	0		
			n±:88		2 000	2 000		
諸雑費(まる	(ab)		時間	0	3,000	3,000		
нитеж (ос.	,			Ĭ				
			式	1		3		
	⇒I.					0		
	計					66, 050		

	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-610号	杭打機運転	917° 600	単位	時間	数量	0	単価 66	0 6, 050
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					66, 050	円/時間	

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-611号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	0	単価	0 21, 520
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	末)			0	0	0		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				0	0	0		
	A LEGIS		L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	/クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		0	0	0		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			0		0		
			式	1		9		
	計					0 21, 520		
	単価					0		
	平 IIII					21, 520	円/昨	持 間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023.	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0 単価 38, 620 摘要	
単-612号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	0	単価		
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊	()			0	0	0			
			人	1	23, 835	23, 835			
軽油				0	0	0			
			L	25. 2	138	3, 477			
小型バックホ	ら (損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		0	0	0			
			目	1	11, 300	11, 300			
諸雑費(まる) හ්)			0		0			
			式	1		8			
	計					0			
						38, 620 0			
	単価					38, 620	円/1	∃	

	参考資料 (2)						2023. 2023. 1. 000	
単-613号	発動発電機	Dエンシ > > 下動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	Ħ	数量	0	単価	0 39, 650
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				0	0	0		
man med man mem tota	(Index)		L	175	138	24, 150		
発動発電機	(損料)	Dエンジ゙ン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		0	0	0		
諸雑費(まる	(<i>M</i>)		日	0	15, 500	15, 500 0		
昭和貝 (よる	, way							
			式	1		0		
	計					0		
						39, 650		
	単価					0		
						39, 650	円/目	1

			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000				
単-614号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	目	数量	0	単価	0 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				0	0	0		
	45.40		L	1,092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		0	0	0		
= 14 1.12 - 144			日	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	5 Ø)			0		0		
			式	1		4		
	計					0 312, 100		
						0		
	単価					312, 100	円/目	1

	参考資料 (2)						2023. (2023. (1. 000-	
単-615号	ロックドリルオイル		単位	時間	数量	0	単価	0 2, 196
	L 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	ンオイル	#100		0	0	0		
			L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	5め)			0		0		
			式	1		0		
	3.I					0		
	計					2, 196		
)\\ / \ \					0		
	単価					2, 196	円/時	計

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
ゲーシングトップ 単-616号		単位	個	数量	0	単価	0
					1		132, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーシングトップ	鋼管杭φ660.4		0	0	0		
		個	1	132, 000	132, 000		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					0		
					132, 000		
単価					0		
					132, 000	円/個	1

		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. 08 2023. 08 1. 000-0	
単-617号	バイブロハンマ	普通型60kW	単位	Ħ	数量	0	単価	0 9, 900
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
バイブロハン	マ(賃料)	普通型60kW 4週8休		0	0	0		
			日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費(まる)め)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						9, 900		
	単価					0		
						9, 900	円/目	

		参考資料	斗 (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
¥ 010 P	杭打機運転	タイプ [°] 600	224 /	n+ 88	¥4. ⊟	0	177 /m.	0
単-618号			単位	時間	数量	1	単価	66, 050
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0	0	0		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				0	0	0		
			L	14	138	1, 932		
ベースマシン	✓ (損料)		L	0	0	0		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	2一(損料)	NV-65		0	0	0		
			日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー (損料)	3m		0	0	0		
			目	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0	0	0		
			日	0.14	24, 300	3, 402		
ロータリージ	ジョイント(損料)		Н	0. 14	24, 300	0		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	})	電動式単軸型45kW		0	0	0		
			時間	1	4, 450	4, 450		
キャッチホー	-ク加工			0	0	0		
			時間	1	3,000	3,000		
諸雑費(まる	5め)		41.4	0	-,	0		
				1		9		
			式	1		3		
	計							
						66, 050		

	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	08 08 -00-00-2-0
単-618号	杭打機運転	タイプ [°] 600	単位	時間	数量	0	単価	0 66, 050
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					66, 050	円/町	养間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-619号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	0	単価	0 21, 520
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	未)			0	0	0		
t			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				0	0	0		
	45.00		L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	/クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		0	0	0		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		9		
	計					0 21, 520		
	}44 FBT					0		
	単価					21, 520	円/彫	持間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-620号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	0	単価	0 38, 620
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	ξ)			0	0	0		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				0	0	0		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックオ	5 ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		0	0	0		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	o.b)			0		0		
			式	1		8		
	計					0 38, 620		
	単価					0		
						38, 620	円/ F	1

		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. 0 2023. 0 1. 000-	
単-621号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	目	数量	0	単価	0 39, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				0	0	0		
発動発電機((損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準	L	175 0	138	24, 150		
			日	1	15, 500	15, 500		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		0		
	計					39, 650		
						0		
	単価					39, 650	円/目	

	参考資料 (2)						2023. 2023. 1.000	
単-622号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	目	数量	0	単価	0 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				0	0	0		
	45.40		L	1, 092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		0	0	0		
= 14 1 17 -114 ()			日	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	5 Ø)			0		0		
			式	1		4		
	計					0 312, 100		
						0		
	単価					312, 100		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-623号	ロックドリルオイル			単位	時間	数量	0	単価	0 2, 196
		規格		単位	数量	 単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100			0	0	0		
				L	6	366	2, 196		
諸雑費(まる	3め)				0		0		
				式	1		0		
	= [0		
	計						2, 196		
	14 /m						0		
	単価						2, 196	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
バイブロハンマ	普通型60kW				0	単価	0
単-624号		単位	日	数量	1	十二四	9, 900
 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
バイブロハンマ (賃料)	普通型60kW 4週8休		0	0	0		
		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
					0		
計					9, 900		
単価					0		
-					9, 900	円/目	I

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-625号	杭打機運転	タイプ [*] 600	単位	時間	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	 単価	<u>1</u> 金額		66,610 摘要
運転手(特殊		が批析	半江	<u></u>	0	0		100女
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				0	0	0		
			L	14	138	1, 932		
ベースマシン	⁄(損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		0	0	0		
) (8 a 11) (=	(4B/cl)	NIL CE	時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	(損科)	NV-65		0	0	0		
			日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	ュー (損料)	5m		0	0	0		
ы. АП. г			日	0. 28	24, 300	6, 804		
	/ ヨイント(損料)			0	0	0		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	})	電動式単軸型45kW		0	0	0		
			-1.00					
キャッチホー	h to T		時間	1	4, 450	4, 450		
キャッテルー	- / 加工			0	0	0		
			時間	1	3,000	3,000		
諸雑費(まる)め)			0		0		
			式	1		3		
	計							
						66, 610		
						0		
	単価							
						66, 610	円/時	計 間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-626号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	0	単価	0 21, 520
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	未)			0	0	0		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				0	0	0		
	(IP-fel)		L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	/クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		0	0	0		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			0		0		
			式	1		9		
	計					0 21, 520		
	単価					0		
	++ III					21, 520	円/彫	持間

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
単-627号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	0	単価	0 38, 620
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	ξ)			0	0	0		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				0	0	0		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	5 ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		0	0	0		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	ob)			0		0		
			式	1		8		
	計					0 38, 620		
	単価					0		
	+ III					38, 620	円/目	1

	参考資料 (2)						2023.	39, 650 摘要	
単-628号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	日	数量	0	単価		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油				0	0	0			
	45.40		L	175	138	24, 150			
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		0	0	0			
=1412 -144 ()			日	1	15, 500	15, 500			
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						39, 650 0			
	単価					39, 650	円/1	1	
						·			

		参考資	学(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-629号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	日	数量	0	単価	0 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				0	0	0		
. I . I	(Indel)		L	1,092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		0	0	0		
3++4-3+ /. L >			日	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	o <i>(</i> 0)			0		0		
			式	1		4		
	計					312, 100		
						0		
	単価					312, 100	円/日	

	参考資料(2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-630号	ロックドリルオイル		単位	位	時間	数量	0	単価	0 2, 196
		規格	単	位	数量	単価			摘要
ロックドリル	レオイル	#100			0	0	0		
			L		6	366	2, 196		
諸雑費(まる	3め)				0		0		
			式		1		0		
	= [0		
	計						2, 196		
	14 /m						0		
	単価						2, 196	円/時	間

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
ケーシングトップ 単-631号		単位	個	数量	0	単価	0 132, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ケーシングトップ	鋼管杭 φ 660. 4		0	0	0		
		個	1	132, 000	132, 000		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
					0		
計					132, 000		
単価					0		
+ 1m					132, 000	円/個	1

		参	参考資料 (2)					3 3 00-00-2-0
単-632号	バイブロハンマ	普通型60k₩	単位	日	数量	0	単価	9, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハン	イマ(賃料)	普通型60kW 4週8休		0	0	0		
			日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						9, 900		
	単価					0		
						9, 900	円/目	

		参	参考資料(2)					08 08 -00-00-2-0
単-633号	杭打機運転	タイプ [°] 600	単位	時間	数量	0	単価	0 66, 050
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
運転手(特殊				0	0	0		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				0	0	0		
			L	14	138	1, 932		
ベースマシン	⁄ (損料)	クローラ・ラチスジブ型120t吊2次基準		0	0	0		
			時間	1	26, 000	26, 000		
ノバルハンマ	7一(損料)	NV-65		0	0	0		
			日	0. 14	126, 000	17, 640		
ノバルスクリ	「ュー(損料)	3m		0	0	0		
			日	0. 14	20, 300	2, 842		
ノバルスクリ	「ュー(損料)	5m		0	0	0		
			日	0. 14	24, 300	3, 402		
ロータリージ	ジョイント(損料)			0	0	0		
			日	0. 14	19, 500	2, 730		
オーガ(損料	})	電動式単軸型45kW		0	0	0		
			時間	1	4, 450	4, 450		
キャッチホー	-ク加工			0	0	0		
			時間	1	3,000	3, 000		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		3		
	計					0		
						66, 050		

	参考資料(2)						2023. 0 2023. 0 1. 000-	08 08 -00-00-2-0
単-633号	杭打機運転	タイプ 600	単位	時間	数量	0	単価	0 66, 050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					66, 050	円/時	間

		参考資料	参考資料 (2) 					08 08 -00-00-2-0
単-634号	補助クレーン	ラフタ・油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準	単位	時間	数量	0	単価	0 21, 520
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特別	末)			0	0	0		
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油				0	0	0		
	A LEGIS		L	20	138	2, 760		
ラフテレーン	/クレーン(損料)	油圧伸縮ジブ型60~65t吊2次基準		0	0	0		
			時間	1	14, 700	14, 700		
諸雑費(まる	56)			0		0		
			式	1		9		
	計					0 21, 520		
	}44 FTT					0		
	単価					21, 520	円/昨	持間

		参考資料					2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-635号	バックホウ運転	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準	単位	日	数量	0	単価	0 38, 620
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	ξ)			0	0	0		
			人	1	23, 835	23, 835		
軽油				0	0	0		
			L	25. 2	138	3, 477		
小型バックホ	5 ウ(損料)	標準型超低騒音型0.13/0.10m3 2次基準		0	0	0		
			日	1	11, 300	11, 300		
諸雑費(まる	ob)			0		0		
			式	1		8		
	計					0 38, 620		
	単価					0		
	1 100					38, 620	円/ F	1

	参考資料(2)						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		
単-636号	発動発電機	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA 2次基準	単位	Ħ	数量	0	単価	0 39, 650	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
軽油				0	0	0			
man med man mem tota	(India)		L	175	138	24, 150			
発動発電機	(損料)	Dエンジン駆動超低騒音型200/220kVA2次基準		0	0	0			
諸雑費(まる	<u>්</u>		日	0	15, 500	15, 500 0			
11742 (O. L.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			, v		Ů			
			式	1		0			
	計					0			
						39, 650 0			
	単価					39, 650		1	
							, , ,		

	参考資料(2)							08 08 -00-00-2-0
単-637号	空気圧縮機	可搬式エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa	単位	目	数量	0	単価	0 312, 100
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
軽油				0	0	0		
	45.40		L	1, 092	138	150, 696		
空気圧縮機	(損料)	可搬式・エンジン駆動・スクリュ型25.5m3 2.41MPa		0	0	0		
= 14 1.12 - 144			日	3	53, 800	161, 400		
諸雑費(まる	5 Ø)			0		0		
			式	1		4		
	計					0 312, 100		
						0		
	単価					312, 100		ı

	参考資料(2)							2023. (2023. (1. 000-	
単-638号	ロックドリルオイル		単	位	時間	数量	0	単価	0 2, 196
		規格	単	位	数量	単価	金額		摘要
ロックドリル	レオイル	#100			0	0	0		
			L		6	366	2, 196		
諸雑費(まる	3め)				0		0		
			式		1		0		
	=1						0		
	計						2, 196		
	14 /m						0		
	単価						2, 196	円/時	間

					歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0	08 -00-00-2-0
バイブロハンマ 単一639号	普通型60kW	単位	日	数量	0	単価	0
					1		9, 900
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
バイブロハンマ(賃料)	普通型60kW 4週8休		0	0	0		
		日	1	9, 900	9, 900		
諸雑費 (まるめ)			0		0		
		式	1		0		
計					0		
					9, 900		
単価					0		
					9, 900	円/日	

2023. 08

単価使用年月

	参考資						
ラフテレーンクレーン (排対2次)	油圧伸縮ジブ型・吊上能力25t吊	単位	日	数量	1	単価	85, 310 85, 310
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
(5)			1	23, 835	23, 835		
		人	1	23, 835	23, 835		
			84	138	11, 592		
		L	84	138	11, 592		
/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. 63	30, 600	49, 878		
		供用日	1. 63	30,600	49, 878		
(b)			1		5		
		式	1		5		
計					85, 310		
単価						B / B	
					85, 310	円/日	
	名称 (i) (i) (i) (i) (i) (i) (ii) (ii) (iii) (ii	ラフテレーンクレーン (排対 2 次) 油圧伸縮ジブ型・吊上能力25t 吊	ラフテレーンクレーン (排対 2 次) 油圧伸縮ジプ型・吊上能力25t吊 単位 名称 規格 単位 人 人 上クレーン [油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型 (第 2 次基準値) 2 5 t 吊 供用目 め) 式	単位 日 単位 数量 単位 数量 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ラフテレーンクレーン (排対 2 次) 油圧伸縮ジブ型・吊上能力25t吊 単位 財産 名称 規格 単位 数量 単価 1 23,835 人 1 23,835 人 1 23,835 84 138 プレーン [油圧伸縮ジブ型] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 25t吊 1.63 30,600 (株用日 1.63 30,600 (株別日 1.63 30,600 (水) 1 式 1 計 計 式 1	対し 日 数量 1 1 1 1 1 1 1 1 1	第四十二日 1 1 1 1 1 1 1 1 1

			参考資料	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-641号	ラフテレーンクレーン (排対2次)	油圧伸縮ジブ型・吊上能力25t吊		単位	日	数量	1	単価	85, 310 85, 310
	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					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	5 t 吊		1. 63	30, 600	49, 878		
				供用日	1.63	30, 600	49, 878		
諸雑費(まる	56)				1		5		
				式	1		5		
	計						85, 310		
							85, 310 85, 310		
	単価						85, 310	円/目	1
							00,010	137	`

			以(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-642号	ラフテレーンクレーン (排対2次)	油圧伸縮ジブ型・吊上能力25t吊		単位	日	数量	1	単価	85, 310 85, 310
	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					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) 2 5	5 t 吊		1. 63	30, 600	49, 878		
				供用日	1. 63	30, 600	49, 878		
諸雑費(まる	56)				1		5		
				式	1		5		
	計						85, 310		
							85, 310 85, 310		
	単価						85, 310	円/目	1
							33, 511	137	`

			参考資料	¥ (2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. (2023. (1. 000-	
単-643号	ラフテレーンクレーン (排対2次)	油圧伸縮ジプ型・吊上能力25t吊		単位	日	数量	1	単価	85, 310 85, 310
		規格		単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊		1,331			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) 2	2.5 t 吊		1. 63	30,600	49, 878		
				供用日	1. 63	30, 600	49, 878		
諸雑費(まる)め)				1		5		
				式	1		5		
	計						85, 310		
							85, 310 85, 310		
	単価						85, 310	円/日	1
							05, 510	H/	1

		参考資料	斗(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 08 2023. 08 1. 000-00-00-2-0	
単-644号	切梁・腹起し設置	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		7,51m	, ,,,,,	<i></i>	1 Ibou			1147
				1.7	00.775	45 517		
とびエ			人	1. 7	26, 775	45, 517		
COT								
			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		25t吊	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1. (20, 100	34, 272		
= 14 1 17 -Ha (-1-4)			日	1. 7	43, 200	73, 440		
諸雑費 (率+ 5%								
5/0			式	1		10, 455		
	-1							
	計					293, 800		
						230,000		
	単価							
						29, 380	円/ t	5

		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-645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
土木一般世記	5役							
			人	1	26, 775	26, 775		
とび工								
			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]	2 5 t 吊		1	20, 100	20,100		
			日	1	43, 200	43, 200		
諸雑費(率+								
7%			15					
			式	1		8, 669		
	計							
						175, 800		
	単価							
	华					17, 580	円/ t	
							+	

	参	考資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 0 2023. 0 1. 000-	
切梁・腹起し設置 単-646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		
とび工							
		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	20, 100	01,212		
		日	1. 7	43, 200	73, 440		
諸雑費 (率+まるめ)							
5%		式	1		10, 455		
計							
н					293, 800		
単価					20.000	m / .	
					29, 380	円/ t	

		参考資	料 (2)		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-647号	汚濁防止フェンス	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	21, 370
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フェ	- ンス設置・撤去	設置·撤去					WB2530)20
			m	100	2,780	278, 000	単一 (556号
汚濁防止フェ	-ンス	単独フロートφ300 高1.0m×長20m 20m/スパン 188日						
			m	100	16, 900	1, 690, 000		
アンカー工 10%								
			式	1		169, 000		
諸雑費(まる	(5 d)							
			式	1		0		
	計					2, 137, 000		
	単価						円/m	
						21, 370	H/ m	ı

		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-648号	汚濁防止フェンス	設置·撤去	単位	m	数量	100	単価	18, 730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
汚濁防止フェ	ンス設置・撤去	設置·撤去					WB253	020
			m	100	2, 780	278, 000	単一(656号
汚濁防止フェ	:ンス	単独フロートφ300 高1.0m×長20m 20m/スパン 151日						
			m	100	14, 500	1, 450, 000		
アンカー工 10%								
10%			式	1		145, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						1, 873, 000		
	単価					10.720	円/m	
						18, 730	H/ II	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-649号	クローラクレーン [油圧駆動ウイン チ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(2011年規制)100t吊	単位	時間	数量	1	単価	32, 540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	[)							
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油								
			L	18	138	2, 484		
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(2011年規制)100t吊						
			時間	1	26, 000	26, 000		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		5		
	計							
						32, 540		
	単価					20.540	円/雨	f. 88
						32, 540	円/時	

		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-650号	クローラクレーン [油圧駆動ウイン チ・ラチスジブ]	排出ガス対策型(2011年規制)100t吊	単位	時間	数量	1	単価	32, 540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	<u></u> 							
			人	0. 17	23, 835	4, 051		
軽油						2,112		
			L	18	138	2, 484		
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(2011年規制)100t吊						
			時間	1	26, 000	26, 000		
諸雑費(まる	(5 d)							
			式	1		5		
	計							
						32, 540		
	単価					32, 540	円/馬	寺間
						,		

	参考	資料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2023. 2023. 1.000	
ダンプトラック	オンロード・ディーゼル・積載質量4t 良好	単位	日	数量	1	単価	33, 470 33, 470
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
)			1	21, 315	21, 315		
		人	1	21, 315	21, 315		
			31. 86	150	4, 779		
		L	31. 86	150	4, 779		
ク [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		1	7, 090	7, 090		
		供用日	1	7, 090	7, 090		
ク [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		5. 9	50	295		
		時間	5. 9	50	295		
計							
単価						m / E	1
					33, 470	H/ F	1
	名称 ク [オンロード・ディーゼル] ク [オンロード・ディーゼル] 計	ダンプトラック ボンロード・ディーゼル・積載質量4t 良好 名称 規格 ク [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 ク [オンロード・ディーゼル] タイヤ 計 計	ダンプトラック	単位 日 単位 数量 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ダンプトラック ポンロード・ディーゼル・積載質量4t 良好 単位 日 数量 名称 規格 単位 数量 単価 1 21,315 人 1 21,315 31.86 150 上 31.86 150 ク [オンロード・ディーゼル] 4 t 積級 1 7,090 ク [オンロード・ディーゼル] タイヤ 5.9 50 計 時間 5.9 50	グンプトラック	グンプトラック

	参考資料 (2)							10 10 -00-00-2-0
単-652号	処分費 (t)		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			100	3, 200	920, 000		
	単価					9, 200	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-653号		単位	t	数量	100	単価	20, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	伐採根	t	100	20, 000	2, 000, 000		
計					2, 000, 000		
単価					20, 000	円/ t	

	参考資料 (2)						2023. 2023. 1. 000	
単-654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. 10 2023. 10 1. 000-00-00-2-0	
処分費 (t) 単-655号		単位	t	数量	100	単価	30, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費	竹根株						
		t	100	30, 000	3, 000, 000		
計					3, 000, 000		
単価					30,000	円/ t	

	参考資料(3)			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-656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	5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				,	,	WK250550	
			日	2. 2	46, 450	102, 190	単一 6	57号
諸雑費(率+								
3%			式	1		8, 041		
	計							
	司					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	卦使用年月 2023.08	
単-657号	バックホウ (クローラ型) 運転		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					40, 450	m / F	
						46, 450	円/日	l